

أحمد صائح ١٨٥٨

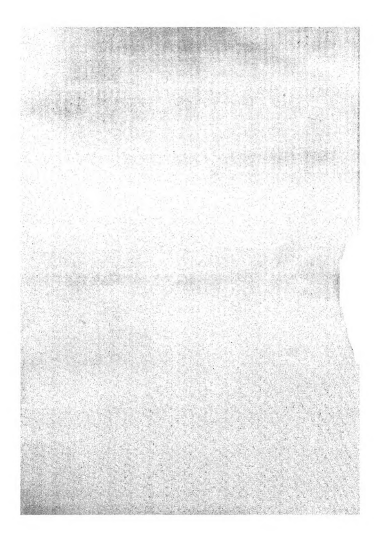
التحنيط

فلسفة الخلود في مصر القديمة









# التحنيط

غلاف وإخراج: سعد القرش الجمع والتنفيذ: عصام عيسوى

## المستشارون د. رفعت السعيسة مستحسب القسسرش أحسمت عسزت مثيم عبيد الحجيد السيب

# التحنيط

فلسفة الخلود في مصر القديمة أحمد صالح

الصفحة	المحتــوي
•	إهداء
٧	شكر
4	مقدمة
10	التحنيط (المعنى والفلسطة والمكان)
40	التحنيط (الطريقة والسعر والمدة الزمنية)
**	الألهة المرتبطة بالتحنيط
44	خطوات التحنيط
٥٣	أدوات التحنيط
09	مواد التحنيط
70	التمائم
٧١	التحنيط الكامل (الأسرة ٢١)
V9	الحيوانات المحنطة
AV	التحنيط خارج مصر
4٧	المومياء (اللهة والعلم)
1.4	الملك توت عنخ آمون
110	تجربة التحنيط الأمريكية (موماب)
171	متحف التحنيط بالأقصر
144	المراجع
181	الصور والأشكال

# إهسداء

إلى والدى ـ أطال الله في عمره ـ

والذي حنط أمامي تمساحاً عندما كنت صغيراً.

إلى أمى ـأطال الله عمرها ـ

الإنسانة الوحيدة التي تري في ابنها نبوغاً لا يراه.

وإلى قريتي «بلانة»

التي أعتز بها أشد الاعتزاز.....

أهديهم جميعاً هذا الكتاب

# شكر

أود أن أشكر كل أساتذتى بكلية الآثار بجامعة القاهرة الذين أمدونى بنصائحهم واستفدت منها كثيراً.. أمدونى بنصائحهم واستفدت منها كثيراً.. أشكر الدكتور زاهى حواس الذى أمدنى بكتب من مكتبته العملاقة تتعلق بالتحنيط وأفادتنى هذه الكتب في تحديث وتطوير معلوماتى عن التحنيط وعلم الموميولوجي. أما امتنانى الكبير فهو لزملائى بمتحف التحنيط بالأقصر وهم محمد يحيى وصالح يونس وماجدة الشنهورى وهاجر حسن الحكيم وسمية إبراهيم الذين ساعدونى فى كتابة هذا الكتاب على الحاسب الآلى ومراجعته. وهناك كثيرون ساعدونى، ولا يكفى الكتاب لذكر وهناك كثيرون ساعدونى، ولا يكفى الكتاب لذكر

# مقسدمسة

كلمة دالتحنيط؛ من الكلمات التي تذكر وحولها علامات استفهام وملامح غموض، وعندما تذكر بين الناس تستدعى معها أشياء غويبة مثل دالزئبق الأحمر، و دالتركيبة السحرية، ، وعيرها وستظل الأساطير تدور حول هذه الكلمة كلما أتي ذكرها.

عندما كنت طالباً في كلية الآثار صالت أسانذتي كثيراً عن المراجع التي يمكن أن أرجع إليها عندما أردت أن أكتب بعثاً عن التحنيط فاشاروا على مراراً وتكراراً بالرجوع إلى مقالات الدكتور زكي إسكندر الذي كتبها في الأربعينيات (١٩٤٣).

كان المرحوم زكى إسكندو من الرواد المصريين الأوائل الذين ارتبط اسمهم بجمال التحنيط واشتهر المقال الخاص به والذي أكدفيه أن إجراءات التحنيط كانت ثلاث عشرة خطوة، كما كتب عدة دراسات حول المومياوات ومواد التحنيط لأنه كان يعمل كيميائياً بمصلحة الآثار وقتها.

وفى الرقت الذى ذاعت فيه شهرة زكى إسكندرى أجعف حق مصريين كثيرين عملوا فى هذا الجال مثل أحمد البطراوى صاحب الجموعة الفريدة من المومياوات والتى تعرف باسمه ضمن مجموعات القصر العينى، وزكى سعد الذى كشف سائل التحنيط انحفوظ يمتحف التحنيط بالأقصر، ورمضان سعد.

وقد اقتصرت المدرسة المصرية في مجال التحنيط فقط على مساعدة الأجانب الرواد في هذا الجال دون الاستسفادة منهم أو حتى تطوير هذه المدرسة المصرية في دراسة المرمياوات.

ونقش رواد الغرب الأوائل أسسماءهم وحضروها في هذا انجال مشل الإنجليزي فلندرز بترى وألفريد لوكاس وداوسون وإليوت سميث. وتسلم منهم زملاؤهم في الغرب الريادة وقاموا بعمل مشروعات لفحص المومياوات المصرية الموجودة في المتاحف الأوربية وكان من أهم المشروعات، مشروع جامعات مانشستر وبريستول البريطانيتين وبنسلفانيا في أمريكا وليون الفرنسية وغيوها . وقام بها الأثريون في الغرب بالتعاون مع المتخصصين في دراسة المومياوات المصرية وفي مجال الطب والتشريح والكيمياء وعلم الأمراض وفصائل الدم وكافة التخصصات المرتبطة بالمومياء.

بينما نحن في مصر مازلنا نعتقد حطأ بأن الأثرى هو الوحيد الذي يفهم في كل شيء ولا بسمح لأي أحد بالاقتراب من المومياوات خوفاً من الرأى العام.

وعلى الرغم من مرور حوالى قرن ونصف على اكتشاف أول خبيشة مومياوات وهي خبيئة الدير البحرى ١٨٨٦ إلا أن مصر وهي على أعتاب القرن الخادى والعشرين بدأت تفكر في مومياواتها واقتصر دورها على فتح قاعة لعرض ١٣ مومياء ملكية ( ١٩٩٤) وفتح قاعة صغيرة للتحنيط بالأقصر (١٩٩٧). وهو ما يسمى تجاوزاً بمتحف التحنيط.

التحنيط

وهو دور لا يتناس مع مكانشها التاريخية وإمكانياتها التكنولوجية المتوفرة في جامعاتها ووجود تخصصات مصرية في مجال دراسة الأجساد المنطة.

خطورة هذا الأمر لا تتمثل فى ذلك فقط بل فى الأساطير والخرافات التى تدور حول هذا الجال فى مصر فهل يعقل أنه فى مصر من لا يزال يعتقد فى شىء اسمه الزئبق الأحمر ومواد إشعاعية وتركيبة سحرية استخدمها المختطون فى مصر القديمة؟!

فى ظل غياب الوعى الأثرى نجد الأثريين مازالوا يعيشون فى أبراج عاجية ويمتعون عن الرد على مثل هذه الخرافات والتخاريف بحجة عدم وجود وقت للرد.

وليت الأثريين يقلدون الكاهن المصرى وآنى - ام - حر و الذى عاش منذ ثمانية عشر قرناً حينما خشى أن تلتصق الأساطير بعلم التحنيط وقال: ونفذ له كل ما هو ضرورى (فى التحنيط) طبقاً لما هو مكتوب وقصة كتابة هذا الكتاب هى للرد على إنسان لا أعرف اسمه قابلته فى قاعة مومياوات المتحف المصرى، وكنا نقف أمام مومياء الملك رمسيس الثانى وعرف هذا الرجل أننى أعمل فى حقل الآثار ولذلك مالنى مندهشاً: وهل هذا بحق الملك الذى نحت له تمثال ضخم فى ميدان رمسيس وقائيل معبد أبى سمبل ؟ ه.

حاولت إقناعة ولكني فشلت لأنه تعجب أن يكون هذا الجسد الذي يبلغ طوله ١٧٧ سم هو نفسه صاحب تمثال ميدان رمسيس الذي يتجاوز طوله خمسة عشر متراً!!

ومن هنا قررت الاهتمام بعلم الأجساد اغتطة والذي أصميه «الموميولوجي» أي علم الموصياء لأني أرى أن هذا العلم يضيف للتاريخ بل يتميز عن النقوش والمناظر في أن صاحب هذا الجسد كان في يوم من الأيام شخصاً حياً يمشى ويأكل ويشرب وينام ويتقلد

ربما لم نستطع العشور على وثائق فى الوقت الحالى لشيوع توارث المهن والوطائف فى مصر القديمة مثل وظيفة المهندس العمارى الذى توارثته أسرة واحدة لمدة • ٢٤٠ سنة والتى تبدأ من المهندس المحمودي المهندس خنوم إيبرع فى أوائل القرن الخامس ق. م. وهكذا كان الحال أيضاً فى مهنة التحنيط والتى ربما توارثتها إحدى الأسر منذ بداية التاريخ حتى نهايته ولكن هذا لا يمنع من وجود مصادر أخرى نستطيع أن نستقى منها

٧٧ ----التحنيه

### معلوماتنا.

وتنقسم مصادر معلوماتنا عن التحنيط ما بين مصادر مصرية أصلية تركها المصريون انفسهم وأخرى ثانوية سجلها الكُمّاب والمؤرخون الكلاسيكيون الدين زاروا مصر في أواخر عصور ازدهارها . والمصادر الأصلية هي:

# أولأ البرديات القليلة التى ترتبط بشكل مباشر بخطوات ومواد التحنيط

١ ـ بردبة ليدن رقم ٤٤٣ وترجع للقرن العشرين ق. م.

٢ - إضارات بسيطة في بردية ترجع للقرن ١٧ ق. م وأطلق عليها المصريون القدماء
 اسم دالفن السرى للمحتطين، وتتحدث عن دهانات ولفائف الجسد.

٣ ـ بردية العجل أببس ( ٥٠٠ ق . م) وتصف تحنيط العجل المقدس أيبس.

ع - برديسا بولاق (رقم ٣) ومتحف اللوفر (رقم ١٥٨٥) وترجعان إلى العصور
 اليونانية والرومانية.

مهرست ورانيد الموجودتان بالمتحف البريطاني.

 " - بعض قطع أخرى من برديات ترجع إلى الفسترة ما بين القرنين الأول والشالث الميلاديين وتدور حول أسعار مواد التحنيط وإجمالي تكلفة عمل المومياء.

٧ ـ نقوش مقابر تتعلق بالتحنيط مثل مقابر جحوتى (رقم ١٩٠٥) وانتف (رقم ١٩٤٤)
 آمون ـ ام ـ حاب بالأقصر .

ثافياً: الفحص العلمي لمومياوات وأجساد المصريين التي تم الكشف عنها ومن خلال هذه الدراسات والفحوص أصبحت لدينا معلومات حول مواد وأدوات وخطوات التحنيط.

شالشا: المصادر الكلاسيكية تتمشل في اثنين من الكُشاب المؤرخين زارا مصر وهما: هيرودوت (القرن الخامس ق. م) وديودور الصقلي (القرن الأول ق. م) ولكن كتابتهما عبارة عن مشاهد وصفية وليست متعمقة ربما لصعوبة التواصل بين لغة المؤرخين الإغريقية واللغة المصرية القديمة وربما أيضاً لأن المصريين رفضوا الكشف عن سربة التحنيط لهؤلاء الأغراب.

التحنيط \_\_\_\_\_\_\_

ويتناول هذا الكتاب هدف المصريين من الحفاظ على أجسادهم وتحنيطها ، ومناقشة الأخطاء النسائعة التي يزعمها البعض حول التحنيط في العصر الحالى ، وطرق التحنيط الدلاث التي البعها المصريون وأسسارها ، والآلهة الذين لهم صلة بالتحنيط في ذاكرة المصريين ، كما يناقش تفاصيل خطوات التحنيط والمدة الزمنية التي يستخرقها اغنطون المصريين ، كما يناقش تفاصيل خطوات التي استخدمها اغنطون والمواد التي تنم عن معرفتهم بخصائص المواد التي استخدمها وأهما الأدوات التي استخدمها المنطون والمواد التي تنم عن المواد التي استخدمها الدور الذي قام به اغنطون في الأسرة ١٤ في القرن الحادي عشر ق ، ووالتي يطلق عليها الباحثون وفترة كمال التحنيط؛ ، ويتناول أيضاً دور الدولة تمثلة في الجاس الأعلى للآثار في الاهتمام بعلم المومولوجي الذي تطور بشكل مذهل في الدول الغربية وإبراز دور وأهداف المتحف المتخصص في التحنيط يمدينة الأقصر .

كما يشاقش فى النهاية تجربة الأمريكيين فى تحنيط أحد الأحسساد الحديشة ومدى الاستفادة من هذه التجربة.

وأرجو أن يكون هذا الجهد المتواضع قد شفى غلة الذين يريدون معرفة أسرار هذا العلم المميق متمنياً أن أكون قد بلغت هدفى.

أحمد صالح الأقصر في مايو ١٩٩٩

١٤-

# المعنى والضلسضة والمكان

على الرغم من نقص المعلومات وعدم توافرها في الوقت الحالى والتي تلقى الضوء على التحنيط بشكل موسع عن المعنى اللفظى للكلمة وأن المصريين لم يتركوا كلمة محددة في لغتهم عن مفهوم الحفاظ على الجسد ولاحتى الأماكن التي كانوا يجرون فيها مراسم وطقوس التحنيط ، إلا أننا سنحاول من خلال تحليل نقوشهم ونصوصهم التوصل إلى معنى وفلسفة التحنيط عند قدماء المصريين وأيضاً الأماكن التي كانوا يجرون فيها مراسم التحنيط.

#### أولأ: المعثى

والحفاظ على الجسده هو أقرب التعبيرات دقة لما يصنعه اغنط وينفذه على الجسد من معالجة طبية. وقد شاعت بن علماء المصريات كلمات كثيرة تغطى تعبير الحفاظ على الجسد ولكن هذه الكلمات لم تكن دقيقة حقاً!

من أقدم الكلمات التي أطلقت على علم الخفاظ على الجسد هى الكلمة المصرية القديمة دوت، أو دوتى، وهى كلمة ظهرت منذ بدايات الكتابة المصرية القديمة وتكونت من رمزين صوتيين (أى حرفى هجاء) - الواو والتاء - بالإضافة إلى رمز تصويرى غامض لم يستطع علماء اللغة تفسيره إلا أنه أقرب لأن يكون بيضة ، وأداد المصريون بهذه الكلمة وصف مرحلة واحدة فقط من خطوات الحفاظ على الجسد ألا وهى التكفين أى لف الجسد بلفائف الكنان حيث إن دوت، أو دوتى، في قواميس اللغة المصرية القديمة تعنى (يكفن للفائف).

والكلمة الثانية لاتينية وهي كلمة Mummification والتي اشتقت من كلمة دمومياء أو دمومياء، ولازال البعض يعتقدون خطأ أنها مشتقة من كلمة عربية معتبرين أن دمومياء، كلمة عربية خالصة.

ولكن هذه الكلمة مشتقة من أصل فارسى والتي تعنى وأسود اللون، لأنهم في القرن الخامس ق. م لاحظوا أن الأجساد تحولت بعد تحنيطها إلى اللون الأسود.

ومن الكلمات التي شاعت أيضاً الكلمة الإغريقية embalming أي إغراق الجسد في البلسم وهي مادة شاع استخدامها في العصر الإغريقي في تحنيط الأجساد أي أن الكلمة هنا أطلقت على المادة المستخدمة في التحنيط.

أما أشهر الكلمات على الإطلاق فهى «التحنيط» وهى كلمة عربية اشتقت من كلمة «الحنوط» وهى مواد الحفظ التى كانت لها خاصية عطرية واستخدمها انخنط العربى فى دهن النعش والجسسد مثل العنبر والمسك والكافور، ومن كلمة الحنوط جاءت لفظة «الحانوطي» وهو الشخص الذى يقوم بدهن النعش والجسد.

ولاتزال كلمة الحانوطي تعيش في لغتنا الدارجة في مصر بعد أن أصبحت الطاء تاء

وأصبحت وتطلق كلمة االحانوتي، على الشخص الذي يقوم بغسل الموتي وتحضير النعش.

وهكذا يتضح أن كل الألفاظ والكلمات التي أطلقت على هذا الفن أو العلم لم تكن دقيقة ، فالبعض يعنى مرحلة من مراحل معالجة الجسم والبعض يقصد مادة من المواد المستخدمة والبعض الثالث يقصد اللون ، ولكن الكلمة الصحيحة في وأبي والتي يمكن أن تطلق على هذا الفن أو العلم هي «الحفاظ على الجسد».

### ثانياً؛ الفلسفة

اعتبر المصرى القديم أن هناك نوعين من الموت: الموت الأول، والموت الثاني.

الموت الأول من وجهة نظره عو مفارقة الحياة أى مفارقة الروح البدن والدخول إلى عالم غامض ولكنه لم يعتبره نهاية الحياة وإنما مرحلة انتقالية لحياة أخرى، أما الموت الثاني فيعني تحلل الجسد وفساده.

لم يكن المصرى القدم يخشى الموت الأول ولكنه اعتبر الموت الثانى سداً وحائطاً يمنعه من العبرى القدم أن إله الخلق من العبور إلى الخلود والحياة الأبدية في العالم الآخر. وتخيل المصرى القدم أن إله الخلق شكل البشر من جزأين أساسين؛ أولهما «المادة» أى الجسم الطبيعي والذي يحوى بداخله خاصية قبول عوامل الفناء والتحلل، والثاني هو «جوهر الحياة» أى الروح وكان مستقرها السماء بعد الموت.

ولخص المصري مفهومه في أحد نصوص الأهرام:

وإن الروح (مستقرها) السماء، بينما الجسد للأرض،

لأن المصرى القديم تخيل أنه بحلول الموت (مرحلة انتقالية)، يفترق الجمسد والروح مدة زمنية محدودة ثم تحل الروح في الجمسد ثانية يوم الدفن لكي ترشدها في رحلة العالم السفلي ولكن في النهاية تبقى الروح خالدة مخلدة في السماء والجمسد على الأرض.

والتىحنيط المصرى هو تطبيق هذه النظرية أى محاولة إيقاف عـوامل فناء والمادة ، ومساعدة وجوهر الحياة ، في المستقر السمارى .

ورأى المصرى القديم أن والمادة، تنقسم إلى أربعة عناصر أساسية في جسم الإنسان

۸۸ ----- التمنيط

#### وهى:

(الجسد وغت ع/ القلب داب ع/ الاسم ورن ع/ الظل وشوع)

أما وجوهر الحياة، فيتكون من ثلاثة عناصر وهي:

(القرين دكاء/الروح وباه/النورانية وآخه)

وفيما عدا الجسد والروح اللذين سنتناولهما بالتفصيل فيما بعد فإننا تجد أن العناصر الخمسة المكونة للإنسان هي:

#### ١ ـ القرين:

يخلقه الإله خنوم - الإله الخالق عند قدماء المصرين - في نفس يوم خلق الإنسان وعلى الرغم من غموض التسمعية إلا أن علماء المصريات يفضلون تسمية القرين بد (الجسد الروحي) وإن كان مفهوم القرين مازال موجوداً في معتقداتنا الشعبية فعندما يتعشر الطفل على الأرض تسارع الأم بقولها (اسم على الله أخوك!) وهي نفس الرؤية التي كانت موجودة في مخيلة المصرى القديم عند هذا القرين بأنه صورة جسدية روحية تتشابه مع نفس صورة الإنسان الأصلية (الجسد)

#### ٢ ـ القلب:

استطاع المصرى أن يفرق بين أمرين ، وهما القلب كعضلة أو كعضو فى جسم الإنسان و القلب كمحتوى للرغبة والإرادة فسمى الأول «حاتى» والثنانى «اب» وسوف يحاسب المتوفى على الثانية فى العالم الآخر .

#### " - 1 Kmg:

وهو هوية الإنسان التي تعطى له عند ميلاده وتعتبر من الماديات لأنه من المكن التحكم في أي إنسان بكتابة اسمه أو شطيه.

#### £ \_الظل:

يختلف عن الروح لأن الروح لها القدرة في الصعود للسماء بينما الظل يبقى على

الأرض، ولا يغادرها حتى بعد وفاة صاحبه.

٥ ـ النوارنية :

عبارة عن شكل من الأشكال الروحية تأخذ أحياناً شكل طائر وأحياناً شكل مومياء، ولكنها عندما تأخذ شكل طائر فإنها تختلف عن شكل طائر الروح وباء الذى سيأتى ذكره بعد قليل ويأتى هذا الاختبالاف في أن طائر الروح يكون بوجه آدمى بينما طائر النورانية وآج، هو طائر كامل.

أما أهم العناصر المكونة للإنسان على الإطلاق فهما: ١٥ لجسد والروح،

#### الجسده

سماه المصرى القديم دغت، ويعنى الجزء المادى المركب منه الإنسان وقد أشارت له كل مذاهب الخلق في مصر القديمة إلى أنه من طين وفي إحدى البرديات المصرية بالمتحف البريطاني (رقم ٤٧٤ ، ١) أن الإنسان مخلوق من دطين وقش والإله خالقه، ومن أهم خصائص الجسم وضوح التعاقب الزمني وتعرضه للحياة والموت وكانت أهم أماني المصرى خصائص الجسده هو أن يعود سليماً عارس نفس الوظائف بعد الموت واعتبره المصرى مقدساً بل إن كل جزء من أجزاء جسم الإنسان كان يتساوى بإله من آلهته، وفي أنشودة رع يقول المتوفى (وهو الملك): وإنني إله كامل، ولا يه جدج: عن عن أعضاء جسم، بلا اله،

#### الروح

سميت دباء وصورت على هيئة طائر أسود يتدلى منه ريش أسفل العنق ربا لأند أراد أن يعبر عن حربة حركة الروح فصورها على هيئة الطائر ولكن هذا الطائر يأخذ وجه الإنسان المتوفى.

وفى نصوص الأهرام رقم (٧٧٣- و٧٦٣ - و٤ ٩ ٥) تفارق الروح الجسد عند الوفاة ثم تستقر فى السماء فترة من الزمن تحيا فيها فى مملكة الآلهة بين النجوم ثم تعود لتحوم فوق الجسد لتتلبسه ولكنها تستطيع التوحال فى أى وقت والعودة وقتما تشاء وفى التعويذة رقم ٨٩ من كتاب الموتى يقول المتوفى:

. هذه هی روحی تعود إلیّ من حیث آنت لکی تری جسندی مرة ثانیــــّــ ولـقف فـوق مومیانی،

وهكذا يتضح أن الروح تنفصل عن الجسد لتستقر في السماء وعندما تمود تكون قد جاءت ولكي ترى جسدى مرة ثانية، وهذا يعني أن الروح قادرة على الإدراك والتعرف على الكيان المادىء الجسد، الذى عاشت فيه قبل الوفاة أن الجسد لابد أن يحافظ على شكله وملامحه لوجوب تعرف الروح عليه وهذه هي أسباب وفلسفة التحنيط.

#### دالثاً: المكان

ليسب هناك معلومات مؤكدة عن الأماكن التي كنان يجرى فيها التحنيط ولا عن اغتطي والا عن التحنيط ولا عن المنطق والا عن المنطق والا عن المنطقة البرديات والنقوش التي تتحدث عن تفاصيل عملية التحنيط وأماكنها لاعتبارات توراث المهن التي يوفض أصحابها إعطاء أسرارها لأحد.

ولكن من خلال بعض نقوش المقابر وأغطية التوابيت نجد أن هناك ثلاثة أساكن ترتبط بحفظ الأجساد.

١ ـ مكان يطلق عليه لفظة «وعبت» أى المكان الطاهر ويتفق أغلب علماء المصريات على وجوده بالبر الغربي بالقرب من المقابر وهو عبارة عن ورشة أو مبنى مؤقت من الطوب اللبن أو مواد مؤقتة كالبوص والخشب ولكن إلى الآن لم يتم التعرف على تفاصيله التخطيطية سوى من خلال الثقوب الثمانية الموجودة على الأرض أمام معبد الوادى الخاص بهرم الملك خفرع بالجيزة ويؤكد عالم الآثار الألماني هولشر أن هذه الثقوب كانت لتثبيت ثمانية أعمدة خشبية تسند سقف الدوعبت، والتي كانت تتم فيها عملية تحنيط جثمان الملك خفرع.

ومن خلال بردية آني التي ترجع للقرن الشالث عشر ق . م (والموجودة بالمتحف البريطاني) نجد أن الـ دوعبت: كان لها بابان ومقسمة من الداخل إلى ثلاثة أقسام :

قسم لغسل الجسد . قسم يتعلق بتجفيف الجسد . قسم يتعلق بلفائف الكتان .

٢ - مكان يسمى وايبو ، وهو عبارة عن مبنى من المواد الخشبية أو سعف النخيل ولابد

لهذا المبنى أن يكون مرتبطاً بمصدر للمياه لأن الهدف منه أن يكون خيمة للتطهير.

 ٣ ـ مكان يطلق عليه وبر نفر : أى البيت الجميل ومن المحتمل أن هذا المكان يرتبط بالدهانات والعطور ولفائف الكتان.

ورعا يعتبس المكانان الأخيسران جزءاً من المكان الأول أي أن الدوعبت، هي ورشمة التحنيط العامة التي تضم بداخلها والايبو، وال دبرنفر،

أما اغنطون الذين كانوا يعملون بورشة التحنيط فلم يشر إليهم هيردوت، وديودور المسقلي سوى بأن هناؤ وجار المسقلي سوى بأن هناؤ رجاد الأحشاء، ويسمى المسقلي سوى بأن هناؤ رجاد الذي يقوم بفتحها فيسمى والقاطع، أو الجراح، وأشار ديودور أنه يجرد الانتهاء من فتحها يهرب جارياً ليتفادى اللعنات والأحجار التي تلقيها عليه عائلة المتوفى.

ومن خلال دراسة البرديات المرتبطة بالتحنيط في العصرين البوناني والروماني وهي بردية رايند رقم ١ بالمستحف البريطاني وبردية اللوفير رقم ١٥٨ و وبردية بولاق رقم ٣ بالمتحف المصرى فإنه تم التوصل إلى الخطوط العريضة لأدوار انحنطين داخل الورشة، وهي كالتالي:

تبدأ عملية التحنيط بأحد الكهنة الذين يقرءون من بردية يمسكها بيديه ويطلق عليه الكاهن المرتل وغرى -حبت، ويقوم بقراءة إجراءات وخطوات عملية التحنيط.

أما صاحب الدور الرئيس فهو المنفذ والذي يرتدى قناع الإله أنوبيس إله السحنيط ويحمل لقب «امي -روات» أى المشرف على التحنيط أو «المشرف على التكفين» وهو الذي يقـوم بتنفيذ العمليات الطبية. وهناك الكهنة المساعدون ويطلق عليهم «وتو» أى المكفون.

وكاهنان آخران يقرمان بأدوار معينة مثل «كاهن حورء سيد الورشة ويقوم بهب الدهون والزيت فوق الجسمد ويلبس هذا الكاهن قناع الإله حورس. أما الكاهن الآخر ويسمى «مشموء فيقوم بلف اللفائف. ومن خلال بعض المصادر المسرية المتبقية وأقوال المُرَّخِين الكلاسيكين يبدو أن قدماء المصرين خصصوا فنة من الكهنة هدفهم الخافظة على

- V



الأجساد، ولكن إلى الآن لم نجد مصطلحاً لفظياً مصرياً قدياً يمكن أن يطلق على مراسم وإجراءات التحنيط وحتى في العصر الحديث لم نستطع إطلاق لفظة صحيحة على الحفاظ على الأجساد، وإن كنت أفضل تسمية دالحفاظ على الجسد،

تحنيط \_\_\_\_\_

# الطريقة والسعر والمدة الزمنية

بعد حدوث الوفاة مباشرة كان أهالي التوفي يحملون الجسد ويذهبون به إلى إحدى ورش التحنيط التي تقع بالقرب من الجبانة، ويحاولون الاتفاق مع رئيس الورشة أو المشرف على اختطين على أمرين:

١ - إمداد الورشة بكافة المعلومات عن هوية المتوفى.

٢ \_معاينة طرق التحنيط الثلاث واختيار إحداها ودفع التكاليف.

وسوف نتناول هنا الأمرين بالشرح والتفصيل لكي نلقى الضوء على كيفية تعامل المنطين مع أسرة المتوفى قبل أن يبدأوا إجراءات التحنيط:

#### تحديد هوية المتوفى

تعتبر الهوية أهم ما كان يهتم به المصرى القديم لأن فقدان الهوية في نظره لا يمكن تعويضها فذلك يعنى عدم تعرف الروح على صاحبها ويؤكد ضياع فرصته في الالتحاق بجنة الأبرار أو كما كان يسميها وحقول الايارو ٤.

ومن المعروف أن ورشة التحنيط كانت تستقبل المثات من الأجساد في وقت واحد أو في خلال أيام قليلة، وإذا ما تكدمت هذه الأجساد داخل الورشة دون معرفة هويتها فهذا معناه كارثة ولا سيما وأن عدد سكان مصر تجاوز المليون نسمة في منتصف عصر الدولة الحديثة رالقرن 1 - ١٠ ق. م) وكانت نسبة الوفيات عالية في ذلك الوقت.

وقد يحرص أهالى المتوفى على ربط الجسد بمعلومات مهمة مثل اسمه ولقبه ومحل إقامته وتاريخ وفاته، وهذه الأخيرة هي التي تهم المحنطين لأنهم كانوا يقدرون مدة التحنيط على تاريخ الوفاة.

وعلى الرغم من عدم توافر معلومات مؤكدة عن طرق تحديد الهوية في ورشة التحنيط إلا أن هناك بردية من القرن الثاني أو الثالث الميلادي معروضة بالمتحف المصرى (تحت رقم ٩٩٤) تلقى الضوء حول المعلومات التي تمدها أصرة المتوفى. ففي هذه البردية أرسلت إحدى السيدات إلى أخيها تقول له:

م... أرسل إليك جسد أمى (ستوريس) وعليها بطاقة على رقبتها (كتبها) طاليس
 والله هيراكس... هذا وصف الجسد: عليها من أعلى كفن ذو لون وردى، والاسم مسجل
 على منطقة البطن... ع

يتضح من النص أن:

المكان الذى تعلق به وبطاقة هوية المتوفى، هو الرقبة، حيث قالت السيدة فى
 خطابها دوعليها بطاقة على رقبتها . . .

التحنيط \_\_\_\_\_\_ ٧

لا \_ هناك شخصية معينة كانت تسجل المعلومات التي تدون في البطاقة وقد ذكر اسمه
 واسم أبيه ويهدو أن هذا الشخص كان كاتباً عادياً أو كاتباً يوثق شهادة الوفاة مثلما
 يعدش الآن.

٣ لم تكتف السيدة بالبطاقة بل ذكرت في رسالتها أنها ألحقت بالجسد وصفاً كي
 يسترشد به أخوها لأنه خشيت أن يستبدل بجسد أمها جسداً آخر.

ومن الطريف أن كهنة ورشة التحنيط لجأوا أحياناً للتزوير فقد تم العثور في العصور اليونانية والرومانية على أجساد ملفوفة داخل لفائف كتانية محكمة وعند فتحها وجدت بها عظام فقط، ومن اشتمل أن الورشة قد تكدمت بالأجساد وتحللت قبل أن يقوم المنطون بما لجتها وعندما حل وقت التسليم وضعوا العظام المتبقية داخل اللفائف بشكل محكم.

#### طرق التحنيط الثلاث وأسعارها

ذكر هيرودوت في كتابه عن مصر (الجزء الثاني) أن طرق التحنيط تنوعت في مصر طبقاً لاختلاف الطبقات الاجتماعية ومدى الثراء. وأشار إلى أن هناك ثلاث طرق رئيسة، يعرضها رئيس اغنطين على أسرة المتوفى في شكل وثلاثة موديلات خشبية، وعلى أهل المتوفى أن يختاروا أحدها طبقاً لما يتناسب مع طبقتهم الاجتماعية.

وكانت الطرق الثلاث (طبقاً لما ذكره هيرودوت) هي:

#### أولاً: (الثموذج الكامل)

يقوم فيه اختط بتطبيق كل خطوات التحنيط كاملة مع استيراد مواد التحنيط عالية الجودة من لبنان وصوريا واليونان والصومال وتبدأ هذه الطريقة باستخراج أنسجة المخ من الفتحة المصفوية ثم استخراج باقى الأحشاء وفي الفصول التالية سوف نشرح بالتفصيل هذه الطريقة.

#### ثانياً: (نبوذج الطبقة الوسطي)

ويتم استخراج الأحشاء بتحليلها عن طريق حقن الجسد بحقنة شرجية مملوءة بزيت

٨٨ -----التحنيط

الأوزئم يجفف الجسد بعدذلك ويتم دهنه ولفه بلفائف الكتان. وتختلف هذه الطريقة عن سابقتها في عدم الاهتمام بالحفاظ على أعضاء الجسد الداخلية وإنما يحللها عن طريق الحقنة الشرجية وأيضاً يستخدم المحنط مواد محلية بديلة مثل زيت الخروع.

## ثالثاً: (تحنيط الفقراء)

في هذه الطريقة لا تستخرج أحشاء التوفي ولا مخه ولكن التحبيط يقتصر على تُخفيف الجسد ودهنه بالدهون ولفه باللفائف.

وفي الوقت الذى أشار فيه هيرودوت إلى طرق التحنيط الشلاث، ألقى ديردور الصقلى الضوء حول أسعار عملية التحنيط وذكر أن النموذج الأول هو أعلى النماذج تكلفة وسعراً حيث كان يتكلف تالنت من الفضة في أواخر العصور الفرعونية أي ما يعادل في وقتنا الحالي ٢٣٥ جنيهاً مصرياً!

وقد سجلت بردیة أمهرست (المتحف البريطاني وتؤرخ بالقرن الأول الميلادي) أن أجر اغنط (الذي كان يقوم بصب الدهون والزيوت) كان حوالي أحد عشر دراخمة.

وذكرت بردية أخرى بالمتحف المصرى وتؤرخ بالقرن الشانى أو الشالث الميلادى ـ تفاصيل موسعة حول أسعار مواد التحنيط ولأنها من العصرين اليونانى والرومانى فقد ذكرت الأسعار بعملة ذلك العصر وهى الدراخمة والأوبل (°)، ومن المواد التى ذكرتها البردية:

\* لون الصبغة الحمراء التي يدهن بها وجه المتوفي ١٢ دراخمة و٢ أوبل

» شمع النحل الذي يغلق به فتحات الجسد ١٧ دراخمة

# المر \$ دراخمة و £ أوبل

\* ملابس كتانية مستعملة ككفن وأربطة ١٣٦ دراخمة و١٦ أوبل

التحنيط \_\_\_\_\_\_\_

 <sup>(</sup>۵) استخدم المسريون في العصوين اليونائي والرومائي وحدثين لوزن العناصر، وهي: أوبل = ٧٥٠،
 جم، والدراحمة = ٣,٧٥ جم.

وبعد أن قمنا بإلقاء الضوء على بطاقة هوية المتوفى، وطرق التحنيط الفلاث المتبعة فإن هناك أسرأ لابد من ذكره ودراسته وقد اختلفت الآراء حوله، وهو المدة التي استـغرقـها اغنطون في تنفيذ إجراءات ومراسم التحنيط.

#### مدة التحنيط

هناك الكثير من النصوص المصرية التي تعلقت بالمدة الزمنية التي عومل فيها الجسد داخل ورشة التحنيط، يرجع بعض هذه النصوص إلى الدولة القديمة (حوالي القون السابع والعشرين ق. م) أما أحدثها فيعود للعصور البطلمية.

وقد اختلفت المدة الزمنية في كل هذه النصوص فبعضها يشير إلى أن مدة التحنيط قاربت الثلاثمائة يوم والبعض الآخر لا يتجاوز أربعين يوماً. وآقدم هذه النصوص هو ذلك النص المدون على كتفى باب مقبرة الملكة مرسى -عنخ الثالثة بالجيزة، فعلى إحداهما:

«ابنة اللك (مرسى عنخ) السنة الأولى، الشهر الأول من الفصل الثالث، اليوم الحادى والعشرون. هاضت روحها لتبقى (هى السماء) ثم ذهب (جسدها) إلى وعبت (ورشة التحنيف)،

#### وعلى الكتف الأخرى للباب:

«زوجة الملك (مرسىء عنخ) السنة الثانية، الشهر الثانى من الفصل الثانى، اليوم الثامن عشر، ذهبت إلى مقبرتها الرائمة (أي دهنت). \*

يتضح من النص أن المدة الزمنية التي استخرقتها عملية تحنيطها هي ٢٧٢ يوماً وإلى الآن لم يدفق الباحثون على تبرير واحد لهذا النص، وإن أشار بعضهم إلى أن هذه المدة الزمنية هي الفترة التي استغرقها بناء المقبرة والانتهاء من تشييدها.

ν,

هناك نصان من منتصف الأسرة الثامنة عشرة (القرن 10 ق. م) يرجعان إلى عصرى حتشبسوت وتحتمس الثالث وهما موجودان في المقبرتين رقم ١٩٥ (جحوتي) ورقم ١٩٢ (انتف) بطيبة الفربية وكلاهما نص واحد متشابه:

« ... والسبعون يوما الخصصة لك اكتملت في مكانك الخاص بتحنيطك،

وفي العصر البطلمي يوجد نصان آخران يتفقان مع نصى الدولة الحديثة السابقين، فعلى لوحة لأحد الكهنة في العصر البلطمي (موجودة في المتحف البريطاني رقم ٣٧٨):

ودفنة جيادة اكتملت بعد سبعين يوماً من تعنيطه:

أما النص الآخر فهو على لوحة بالمتحف المصرى تخص شخصاً يدعى وآني ـ ام ـ حر ع وتناقش هذه اللوحة تفاصيل السبعين يوماً وما يحدث فيها من تجفيف ودهون ولفائف

۲٤ برمودة

أ\_مات وآني\_أم\_حر، يتاريخ:

وهي على النحو التالي:

ب ـ دخل ورشة التحنيط في: ٢٨ يو مو دة

جـدهن الجسد واللف باللفائق في المدة بين: ( ٢٠ ـ ٢٩ بؤونة)

د ـ الدفن كان في: ٩ أبيب

وهناك نص آخر في العصر البطلمي (لوحة بولونيا رقم ٢ ٤ ٠ ٠) يشير إلى أن عملية التحنيط استخرقت ثمانين يوماً ويعزى بعش الباحثين قراءة المدة الزمنية ( ٨٠ يوماً) في هذا النص ـ خطاً في القراءة نظراً لأن النص مدون باخط الديوطيقي.

ويحدد الإصحاح الخمسون من سفر التكوين بالعهد القديم المدة الزمنية للتحنيط:

« وأمريوسف عبيله الأطباء أن يحتطوا أباه، هَحتط الأطباء إسرائيل، وكمل له أربعون يوما، لأنه هكذا تكمل أيام المخطون،

ويبدو أن فترة الأربعين يوماً المذكورة هي مدة تَبفيف الجسد واستخلاص السوائل منه، ويؤكد هذه الفكرة أن دفن يعقوب والد يوسف عليهما السلام تم بعد سبمين يوماً مثل

التحنيط

24141112414	and the 22	الطرية	
 واحددامرسيه	- راسمر		

المصريين حيث ذكر في نفس الإصحاح:

«ويعبد سبحين يوماً من وفاة يمقوب ثقله ابنه يوسف إلى أرض كنمان هي مفارة الكفيلة....

وهكذا تنفق معظم النصوص على أن مدة التحنيط كانت تستفرق سبعين يوماً فيما عدا بعض النصوص التي لم يتفق العلماء على صحتها أو الهدف منها .

# الآلهة المرتبطة بالتحنيط

أراد المصريون أن يصبح مصيرهم مثل الإله أوزيريس، ذلك الإله الذى كان أول شخصية تحنط في ذاكرة المصريين، وبدراسة أشهر الأساطير المصرية وهي أسطورة وأوزيريس، نحد أنها صدى لكل ما كان يفعله الناس في عقائدهم الدينية وبخاصة إجراءات وأعمال التحنيط.

ولأن فلسفة التحنيط هي الخفاظ على الجسد من أجل عودة الروح إليه إلا أن التحنيط بكل تفاصيله هو تمشيل لما حدث للإله أوزيريس وجسده عندما حنطه الآلهة ودفنوه بعد مقتله، لذلك ربط المصريون التحنيط بشمانية آلهة وردت أسماؤهم في الأسطورة وهم:

- (١) أوزيريس: أول جسد محنط.
- ( ٢ ) إيزيس: قامت بتحنيط زوجها بمساعدة الآلهة ودفنته.
- (٣) نفتيس: أخت أوزيريس التي ظلت تبكيه وساعدت زوجته في مراسم التحبيط والدفن.
- ( 2 ) آنوبيس: إله التحنيط الذي أرسله الإله رع كي يساعد إيزيس زوجة أوزيريس في
   جمم أشلاء زوجها وإعادة دفته.
- (٥) أولاد حورس الأربعة: جاءوا في مراسم تحنيط أوزيريس بناء على أوامس الإله آنوبيس.

هؤلاء الآلهة الثمانية هم الذين ارتبطوا بشكل مباشر بمراسم التحنيط. وسوف نلقى عليهم الضوء بعد عرض النقاط العريضة حول أول جسد محنط وهو جسد الإله أوزيريس في أسطورته الشهيرة.

وردت في الأسطورة النقاط التالية:

أرقتل ست أخاه أو زيريس وألقى بجسده في النهر.

ب بحثت إيزيس عن جثة زوجها ووجدته في جبيل بلبنان فأخذته وعادت به إلى مصر.

د ـ وقفت إيزيس بمفردها وهي بهيئة طائر واحتضنت زوجها وحملت منه بالإيحاء في ولدها حورس.

التحليط \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ه أرسل الإله رع أنوبيس لمساعدة الزوجة.

و \_أمر أنوبيس أولاد حورس الأربعة أن يلحقوه للمساعدة في تحنيط أوزيريس ودفنه.

ز. بعد دفن الإله أوزيريس عشر ست على جسده مرة ثانية، ومزقه إلى أربع عشرة قطعة ووزعها في أنحاء مصر.

ح ـ بحثت إيزيس مرة أخرى عن أشلاء الجسد وأعادت دفنه وتحنيطه ، ودفنت كل قطعة في مكان العثور عليها ولم تستطع العثور على عضو واحد فقط من جسد أوزيريس وهو عضو التذكير لأن إحدى الأسماك ابتلعته .

السيناريو الذى حدث فى قصة أوزيريس وإيزيس هو نفس ما يتم عمله لكل متوفى فى مصر القديمة مع تغيير طفيف فى عصر القديمة مع تغيير طفيف فى بعض المهام واستبدال الآلهة بكهنة يعملون فى ورش التحيط. التحيط.

أما عن أهمية الآلهة الذين وردت أسماؤهم في الأسطورة فهم أصحاب دور كبير في طقوس وإجراءات التحنيط، وهم بحسب ترتيب أهميتهم:

# الإله أوزيريس

كان من أهم آلهة مصر في العقيدة الدينية ، وحياة هذا الإله وموته مسجلة في نسخة واحدة من أسطورته التي كتبها المؤرخ اليوناني بلوتارخ في القرن الأول قبل الميلاد . وعندما قتله أخوه ست حاولت زوجته العثور على جسده لتدفئه واعتبر أوزيريس أول جسد محنط في ذاكرة المصريين .

وكان مركز عبادته الرئيس في مدينة أبيدوس حيث كان يعتقد أنه مدفون فيها وإن أشارت أسطورته إلى أن زوجته عثرت على رأسه في هذه المدينة، ولكن المدينة الأولى التي عُبد فيها كانت في وجدوه، وهي قرية أبو صير حالياً بالقرب من مدينة سمنود بمحافظة الغربية.

حمل هذا الإله ألقاباً كثيرة أهمها دونن ـ نفر، وتعنى الطيب ، وآخذ أيضاً الكثير من الصفات فكان إلهاً للزراعة والفيضان والأرض والشمس والقمر والمرتى.

٣٩ ————————التحنيط

### الإلهة إيزيس

إيزيس هي التسمية اليونائية للاسم المصرى وإست ، وتعنى مقر العرش وذاعت شهرة هده الإلهة لكونها اشتهرت بأنها الزوجة الوفية لأوزيريس فظلت تبحث عن جسده مدة طويلة حتى عثرت عليه وقامت بتحنيطه ودفنه بمساعدة الآلهة.

اعتبرت في العقيدة أم الآلهة وإلهة السحر فهي التي أعادت زوجها للحياة وشفت ولدها حورس عندما لدغته العقارب

وكان أهم مكان لعبادتها في وبهبيت الحجارة، بالقرب من سمنود بمحافظة الغوبية ، وأيضاً عبدت في فيلة بأسوان ، وانتشرت عبادتها في أوربا في العصرين اليوناني والروماني وساواها الإغريق بإلهتهم آفروديت .

### الإلهة نفتيس

تسمى فى النصوص المصربة ونبت حت ، اى سيدة القصر ودائماً ما تصور فى شكل سيدة تضع على رأسها اسمها ، واعتبرت ربة للموتى وأنجبت من أخيها أوزيريس ابناً غير شرعى بعد أن أسكرته وكان هذا الابن هو أنوبيس.

وبعد أن قتل زوجها ست أخاها أوزيريس هجرته وانضمت لإيزيس وساعدتها في تحنيطه وبادلتها النحيب والبكاء فعرفتا معاً باسم «التوأمتان» وصورتا عند طرفي السرير الجنائزي الذي يرقد عليه الميت .

# الإله أنوبيس

كلمة أنوبيس إغريقية بينما الاسم المصرى لهذا الإله هو دانبو، واعتبره المصريون منذ عصر الدولة القديمة إلها للدفن، وهناك خلط في نسبه في المصادر الدينية فأحياناً اعتبروه الابن الرابع للإله رع وأحياناً أخاً لأوزيريس ومرة ثالثة كان يعد ابناً غير شرعى لأوزيريس من أخته نفتيس.

كان أنوبيس يصور دائماً في النقوش والمناظر على شكل كامل لحيوان ابن آوى (كلب من الفصيلة الذئبية) وله شكل آخر وهو جسم إنسان ولكن برأس وأكتاف ابن آوى،

التحنيط \_\_

وحمل هذا الإله العديد من الألقاب مثل: «الراقد على جبله (أي جبل الموتى) « وورب الأرض القدسة» وورب جبانة رستاو (سقارة) ».

أما أهم الألقاب التى ترتبط بالتحنيط فهى درئيس الخيمة المقدسة؛ ( مكان تحنيط الملوك واسمها باللغة المصرية وسع ـ نثر؛) وأيضاً اللقب الصريح «الذى فى دار التحنيط». وكان مركز عبادته فى محافظة أسهوط حالياً.

### أولاد حورس الأريعة

وهم وقبح - سنوف الذي صور برأس صقر و احابى ، برأس قرد و دورا ـ موتف ، برأس ابن آوى و ۱ امستى ، برأس إنسان ، واعتبوهم كتاب الموتى أو لاداً للإله حورس من أمه إيزيس (فصل ۱۹۲) .

ودورهم في التحنيط جاء من أمر أنوبيس لهم بالذهاب معه لدفن جدهم أوزيريس (فصل ۱۷ و۳۷ من كتاب الموتى، وتعويذة ١٩٨٣ من نصوص الأهرام):

، ولذلك غسلوا أوزيريس، وندبوه، وهُتحوا همه بأصابعهم النحاسية ليجملوه ياكل ويتكلم مرة ثانية...».

هؤلاء الآلهة الشمانية ارتبطوا بطقوس التحنيط وتفاصيلها ، وبقيت كل هذه الطقوس التي تُعرى للمتوفى تمثيلاً حقيقياً لكل ما فعله الآلهة لأول جسد محنط وهو جسد الإله أوزيريس .

- ሦሌ

# خطوات التحنيط

عندما يتسلم المنطون جسد المتوفى فى ورشة التحنيط يقومون بأداء خطوات التحنيط وقد اختلف الباحشون فى عدد هذه الخطوات؛ بعضهم ذكر أنها ثلاث عشرة خطوة، والبعض الآخر أكد أنها أقل من ذلك، ولكنها بكل المقاييس خطوات منظمة ومدونة فى وثائق المصريين، ولأننا لم نعشر على هذه الوثائق إلا من خلال بعض الفقرات الموجودة فى البرديات النادرة وأقرال بعض المؤرخين الكلاميكيين وفحص المومياوات المصرية، فقد أمكن التوصل إلى هذه الخطوات.

وتشركز إجراءات المختطين في ست خطوات رئيسة تبدأ بالغسل والتطهيير وتنتهي بالتكفين على النحو التالي:

# الخطوة الأولى: الغسل والتطهير

يقوم المخنطون بتنظيف الجسد من الأوساخ العالقة به وذلك بوضعه في حوض الغسل الذي يتناسب مع طول المتوفى، أحياناً ما يقوم إثنان من المحنطين بإيقاف الجسد في وضع طولى داخل الحوض.

ونعتمد في هذه المرحلة على مناظر مقبرة جحوتي ـحتب بالبرشا (القرن ٢٠ ق.م) والتي تصور صاحب الجسد أثناء الغسل والتطهير، وربما لصاحب المقسرة وهو حي أو لنمثال صاحب المقبرة إلا أنها في نفس الوقت توضح أهمية الغسل والتطهير.

وكذلك غطاء تابوت السيدة دموتن - جبتيوه المفوظ في المتحف البريطاني (عصر الأسرة الثانية والعشرين) ومصور عليه أوضاع الغسل - راقداً وواقفاً - ويرى الجسد فيه باللون الأسود ويقف على اليمين واليسار كاهنان يمسكان باواني فيها مياه ويقومان صبها على الجسد.

الهدف من الغسل بالماء وملح النطرون معنوى وطقسى وتمثيل لما يحدث للشمس عند موتها وميلادها مرة أخرى (أى البعث والنشور). الشمس عندما تغرب فهى فى نظر ملحسريين قد ماتت وتهبط إلى العالم السفلى وتناون باللون الأسود وعندما يحين موعد شروفها (مبلادها) كان عليها أن تتخلص من لونها الأسود بالاغتسال فى مياه الإبارو(\*) أى أن الفسل يساعد على البعث والولادة مرة أخرى.

## الخطوة الثانية: نزع المخ والأحشاء

توصل المحنط إلى أن أسباب تحلل الجسد تكمن في السوائل التي يحتويها، والمعروف أن الجسد يحتوى على ٦٨٪ ماء وهناك العديد من أنواع البكتربا التي تعيش وتحيا على الماء.

<sup>(»)</sup> الإيارو: يعتقد المصويون بوجود بحيرة في الجانب الشرفي من السماء تغتسل فيها التسمس كل صباح.

ومعرفة المصرى القديم بسوائل الجسد واضحة في البرديات الطبية التي عثر عليها، لذلك قام اغنط بامتصاص الماء ونزع الأحشاء على حدة ليعالجها ويجففها وقد نزع المخ أولاً ثم تلي ذلك أعضاء البطن والصدر.

# أولأ،نزعالخ

نزع المحنط المخ من خلال العظمة المصفوية الموجودة أعلى كوبرى الأنف ولكنه أحياناً ما ينزعه من فتحة خلف العنق.

ويستخدم انحنط آلة نحامية طويلة ومعقوفة تشبه سنارة الصياد والتى يبلغ طولها حوالى ٤ لا سم ويحسّرها داخل صندوق الجمجمة من منطقة العظمة المصفوية ويقوم بتحريك الطرف الخارجى للأداة الموجود خارج الجسد فيقوم الطرف الداخلى بقطع نسيج المخ إلى قطع صغيرة حتى يسهل إخراجها من فتحتى الأنف ويساعده فى إخراجها سكب حياة أو نبيذ البلح.

ولقداسة أعضاء جسد الإنسان دينياً، لم يكن يلقى نسبيج المغ بل يضعه فى آنية صغيرة تدفن أمام المقبرة أو فى مكان قريب منها، وقد عشر على مشل هذه الأوانى فى مدخل مقبرة الملك مرنبتاح وأيضاً فى الحفرة رقم \$ 0 غرب الأقصر وكانت تضم مخلفات التحنيط الخاصة بالملك توت عنج آمون.

وقد عشر على الأوانى التى تضم النسيج الخى ولكنها إلى الآن لم تخضع للدراسة والبحث العلمى ويعتقد بعض علماء المسريات أن الخ كان يوضع فى جراب جلدى مثل الذى ظهر فى النقوش المرتبطة بالإله أنوبيس ويسمى هذا الجراب وتكنوع.

وبعد الانتهاء من تفريغ الجمجمة من النسيج الخي يقوم المحنط بنشر كتان مغموس براتنج (سائل طبيعي يستخرج من أشجار الصنوبر والعرعر) أو بصب كمية كبيرة من دهن الحيوان المغلي أو راتنج مغلى وذلك من خلال فتحتى الأنف.

وفي بعض الأحيان ترك المخنط المخ داخل الجمجمة دون نزعه ولكنه حشر من فتحتى الأنف حبات من الفلفل الأسود مثل التي عثر على بقاياها في أنف الملك رمسيس الثاني.

. t - 211

# ثانيا استخراج الأحشاء

بعد الإنتهاء من معالجة الرأس يقوم بنزع أعضاء الجسد الداخلية (الأحشاء) لكي تتم معالجتها منفصلة بعد تنظيفها من السوائل وبقايا الدماء والأطعمة.

وتنزع هذه الأحشاء من فتحة التحنيط التي عملها انحنط في الجانب الأيسر من البطن ويقوم بإخراج كل من الرئتين والقلب والمعدة والأمعاء والكبد والكليتين.

ويضع اختط هذه الأعضاء في ملح النظرون مدة زمنية غير معروفة ربعد ذلك يقوم بدهنها في زيت الأرز ثم في النهاية يلفها في لفائف الكتان ويضعها في آنية مخصصة لها تسمى الآنية الكانوبية، فيما عدا القلب والكليتين؛ لأن انخنط يضع العضوين الأخيرين في الجسد بعد معاجمها.

فالقلب كان له دور في العالم الآخر أثناء محاكمة المتوفى باعتباره موضع النبات والمسئول عن أعمال المتوفى أما الكليتين فلم يتم التوصل لسبب إرجاعهما للجسد بعد المالجة.

والمعروف أن القلب كان أكثر الأعضاء عرضة للتحلل والتلف لأن عضلة القلب تكون داخل كيس أو غشاء ثما يصعب وصول ملح النظرون إلى داخله أثناء عملية التجفيف، ففطن الخنط لهذه المشكلة بوضع تميمة (حجاب) ترافق الجسد المنط بديلة عن القلب إذا ما تحلل، وتعرف هذه التميمة باسم وجعران القلب، والتي تأخذ شكل الجعران (فصيلة من الخنافس) ويوجد أسفل هذا الجعران نص من نصوص كتاب الموتى (رقم ٣٠ ب) يطلب فيه المتوفى من قلبه أن يناصره في محكمة العالم الآخر.

أما باقى الأحشاء وهى الرئتان وصماء، والكبد ومستى، والمعدة ورا-اب، والأمعاء دامى -حت، فبعد أن يقوم بتحنيطها يضعها فى الأوانى الكانوبية وهى أوانى الأحشاء التى تأخذ أغطيتها ثلاثة أشكال حيوانية (القرد-ابن آوى-الصقر) بالإضافة إلى الغطاء الرابع الذي كان يأخذ الشكل الآدمى).

غشل هذه الأشكال الأربعة أو لاد حورس الذين يقومون بحماية الأحشاء في العالم الآخر وكان لهم أسماء مخصصة ومعروفة هي:

التحنيط للمنابط

أولاد حورس	شكل العطاء	العضو المحفوط
أمسئى	آدمی	الكبد
حابى	قرد	الرثتان
دوا ـ موتف	ابن آوی	المدة
قبحسنوف	مقر	الأمعاء

وعثر في هذه الآنية على بقايا أحشاء مثل كبد أم الملك خوفو «حتب ـحرس» ويبدو إنه كان مغموساً في محلول ملح النطرون المركز بنسبة ٣٪.

## الخطوة الثالثة، وضع مواد الحشو

كان اغتطون يضعون داخل الفراغين البطنى والصدوى ـ بعد إفراغ الأحشاء ـ مواد اخشو وذلك فى مرحلتين (ما قبل عملية التجفيف) ، و(ما بعد عملية التجفيف) ، وقسمت مواد الخشو إلى نوعين: مؤقتة ودائمة .

الأولى: كان يقصد بها فترة زمنية معينة تسبق تجفيف الجسد حيث إن عملية التجفيف الجسد حيث إن عملية التجفيف لو بدأت دون وجود مواد الحئو «المؤقتة و فهذا يعنى أن جدار البطن المعلق فى الهواء لن يكون أسفله شيء مما يعرضه للتصدع والانهيار عند لمسه بعد التجفيف مباشرة وحتى الفراغان البطني والصدرى لن يتم تجفيفهما بسرعة موائمة لنفس التجفيف الخارجي للجسد، مما استلزم وجود مواد الحشو المؤقتة والتي تنزع مباشرة بعد التهاء زمن التجفيف.

أما مواد الحشو الدائمة فتبقى في الجسد للأبد ولا تنزع منه لأنها تعطى له خصائص الجسم عندما كان صاحبه حياً، بالإضافة إلى أن هذه المواد تساعد في قتل البكتوبا التي تتسرب للجسد.

وقد أخطأ المؤرخ الكلاسيكي هيرودوت عندما ظن أن مواد الحشو المؤقتة كانت فقط ملح النطرون المجفف حيث ثبت من فحص الأجساد الصرية المنطة أن هناك ثلاثة أنواع من لفاقات الكتان داخل فراغات الجسد قبل التجفيف وهن:

23

أ ـ لفافات كتان بها ملح ألنطرون والهدف منها امتصاص المياه من داخل الجسد.

ب-لفافات كتان فقط لامتصاص السوائل المتبقية.

جـ لفافات كتان تضم مواد عطرية لإكساب الجسد رائحة زكية.

كانت كل هذه اللفافات تنزع من الجسد بعد اكتمال عملية تجفيفه ولم يكن المخنط يلقبها (باعتبار أنها ارتبطت بالجسد فأصبحت مقدسة) بل توضع في آنية مخصصة عثر عليها ضمن المواد المتخلفة عن عملية التعنيط.

وفى عام ١٩٥٧ عشر على مثل هذه الآنية التي تضم مواد الحشو المؤقتة في أرض النعام بالمطرية وتؤرخ بعصر الدولة الحديثة أو أواخر العصور الفرعونية وقام بتحليلها المرحوم زكى اسكندر وكانت نتائج تحليله أن هذه الموادهي:

١ . مسحوق ملح النطرون داخل لفافات كتانية مغموسة بالراتنج الصمغي.

٢ ـ كتان فقط مغموس براتنج.

٣ ـ قش وبقايا مواد نباتية.

١٠٥٠ مسحوق رمل الكوارتز

أما مواد الحشو الدائمة التي عشر عليها داخل الأجمساد المختطة فكانت تضم ملح النظرون ونشارة الخشب المطرى والمر والقرفة ولفافات كتانية مغموسة بالراتنج الصمغى بالإضافة إلى بصلة أو بصلتين.

وهناك نوع ثالث من مواد الحشولم يظهر بشكل مفصل إلا في أواخر العصور الفرعونية أو على أكثر تحديد في أواخر القرن الحادى عشر (ق. م) وهو مواد الحشو تحت الجلد.

وكان المختطون يهدفون من مواد الحشو تحت الجلد إلى إعطاء الجسد خصائصه وملامحه عندما كان صاحبه حياً حتى يستطيع أن يصل إلى العالم الآخر دون نواقص تشوبه وأى مكتمل جسدياً، حتى تستطيع الروح أن تتعرف عليه.

التحنيط \_\_\_\_\_\_\_

وكانت مواد الحشو تحت الجلد توضع في الطبقة الوصطى بين البشرة الخارجية والطبقة الدهنية التي تسمى الطبقة الوسطى والآدمة». وتضمنت هذه المواد الطين والكتان والر مال ونشارة الخشب ومواد دهنية (زبدة وصودا) وكانت تحشى في أماكن كثيرة من الجسد من خلال فتحات يقوم بعملها المحنطون في الذراعين والساقين والظهر والرقبة والوجه والثديين في النساء.

كانت مواد الحشو كلها تقوم بالدور الذي قصد إليه المنط المصرى القديم في حالة اكتمال المدة الزمنية للتحنيط (٧٠ يوماً) ولكنها أحياناً كانت تساعد على التحلل لو نفذت إجراءات التحنيط في عجالة مثلما حدث مع جسد الجنرال (آمون - تف - نخت) أحد كبار قادة الجيش في القرن الخامس ق. م.

وقدتم اكتشاف مقبرته عام ١٩٤١ بالقرب من سقارة وكانت هناك مفاجأة للمكتشفين عندما تم العثور على بقايا سائل أسفل الجسد في تابوته الحجري واعتقدوا في البداية أنه رشح من المياه الجوفية أصفل المقبرة، ولكن بعد تحليل هذا السائل البني الغامق الذي بلغ حوالي خمسة لترات كانت قصته كالتالي:

- يبدو أن جسد الجنرال تم تحنيطه في مكانه بالتابه ت نتيجة أحداث سياسية مضط بة في عهده وبالتالي فإن مدة تحنيطه لم تتجاوز أياماً قلائل.

-قام الخنطون بحشو الجسد قبل اكتمال تحفيفه وألقوا على الجسد-في التابوت. كميات من ملح النطرون لكي يأخذ الجسد وقته في التجفيف في التابوت.

- حدثت تغيرات على الجسد نتيجة تفاعل مواد الحشو تحت الجلد وأنسجة الجلد مع ملح النطرون والذي ألقاه المحنطون، الذي امتص المياه المتبقية داخل الجسد.

- حللت المياه - التي امتصها الملح - بلورات الملح وشكلت أصفل الجسد محلولاً تفاعل مع دهون الجسد ثما أدى إلى تسرب هذا السائل. وقام زكى اسكندر بتحليل السائل ووجد أن مكوناته هي:

۲۸.۸۲ ماء

٧,٣٦٪ أملاح معدنية

٠.١٢٪ محلول صابوني

١٠,٠١٪ أحماض أمينية

٥٠,٠٣٪ راتنج حقيقي

١,٩٢٪ صمغ + راتنج صمغى + مادة بروتينية

ويعرض هذا السائل الآن في متحف التحنيط بالأقصر.

# الخطوة الرابعة التجفيف

تعتبر عملية التجفيف من النقاط الرئيسة في حفظ الأجساد لأن الهدف منها هو التخلص من ثلثى وزن الجسد ( ٢٨٪ ) وهو ماء بالإضافة إلى البقايا الموجودة داخل الجسد من الأطعمة التي تناولها المتوفى في وجبته وفي هذه الخطوة يلقى اغنطون كميات كبيرة من ملح النطرون فوق الجسد لمدة ٥ £ يوماً.

وغديد. هذه المدة افتراض، لعدم وجود نص واضح وصريح حول زمن التجفيف، ولكن يكن افتراض ذلك قياساً على النص الوارد في الإصحاح الخمسين من سفر التكوين بالمهد القدم والذي تحدثنا عنه سابقاً وفيه أمر يوسف الأطباء المصرين أن يحتطوا أباه: وهحقط الأطباء إسرائيل، وكمل لله اربعون يوما: لأنه هكذا تكمل أبيام الجنطين..

وهذه المدة الموجودة في النص ( ٠ ٤ يوماً) قصد بها التجفيف وليس التحنيط بدليل أنه في نفس السفر ذكر أن دفن يعقوب كان بعد سبعين يوماً من وفاته مثل طريقة المصريين.

ومن المعروف أن عامل التجفيف الوحيد أمام المنطئ هو ملح النطرون الذى كان يجلب من غرب الدلتا ومازال هذا الملح يعطى اسمه لنفس المنطقة المعروفة باسم دوادى النطرون، غرب محافظة البحيرة.

ويسمى ملح النطرون فى النصوص المصرية باسم ونشرىء ويتكون من كربونات وبيكربونات وكلوريد وسلفات الصوديوم، والعنصران الأولان يقومان باستخلاص المياه من الجسد بينما العنصران الأخيران يكونان خلايا تقوم بقتل البكتريا.

التحنبط \_\_\_\_\_\_ ٧

ولم يكن وادى النظرون هو المصدو الوحيد لملح النظرون في مصر بل كان هناك مصدران آخران وهما: نقراش في الدلتا والكاب في أدفو ولكن ملح وادى النطرون كان الأجود.

كان الجسم المراد تحنيطه يوضع وقت التجفيف على سرير حجرى مائل دمسرير التحنيط، وأعلى سطح السرير توجد قداة مائلة تتجمع فيها المياه المتخلفة من الجمسد لتسير في القناة أسفل القدمين وتتجمع في حوض حجرى أسفل السرير.

وعشر ويدلوك عالم الآثار الأمريكي على سرير كان يستخدم في التحنيط في الدير البعرى وهو الآن معروض في المتحف المصرى كما تم العثور على سرير آخر حجرى ولكنه كان يستخدم لتحنيط العجل المقدس أبيس. وبعد الانتهاء من مدة التجفيف الخصصة للجسد كان المختط لقوم بإزالة ملح النطرون الذى تكلس نتيجة تشبعه بحياه وسوائل الجسد وعندها يكتشف المختط حدوث تغيرات في الجسد المختط كان يعالجها في الخطوة التالية (مرحلة صب الزيوت والدهون) ومن هذه التغيرات التي تحدث في الجسد:

١ .. تفتح أنسجة الجلد في أماكن مختلفة من الجسد.

٢ ـ تصلب الجلد مما يجعله عرضة للكسر والتصدع عند اللمس.

وتنتهى هذه الخطوة بأن يقوم اغنط باستخراج مواد الحشو المؤقتة التي ظلت أيام التجليف داخل الجسد.

### الخطوة الخامسة، صب الزيوت والدهون

يعالج المحنط في هذه الخطوة كافة التغيرات الجسدية التي حدثت بعد التجفيف مشل لون الجسد الذي تحول إلى البني الغامق وذلك من أثر التفاعل بين ملح النطرون وأنسيجة الجلد مما أدى إلى احتراقه، وتفتح مسامات الجلد بعد امتصاص المياه وانكماش الدهون أسفل الجلد بالإضافة إلى صلابة الجلد.

وكانت مواد المعالجة هي الزيوت والدهون التي أوضحت أهميستها بعض النصوص القليلة والمناظر النادرة بالإضافة إلى البر ديات التي دونت في العصور المتأحرة.

٨٤ ----التونيط

ففى عـصر الانتـقال الأول أشار الحكيم المصرى وإيبو -ورع إلى أهمية أحد الزيوت المستخدمة في عملية التحنيط فقال الحكيم في بردية ليدن رقم ٣٣٤:

، ما عاد الرجال بيحرون إلى جبيل (لبنان) فماذا نضعل الأن ل.... زيت الأرز الذي نحتاجه الأن لومياواتنا...؟ ،

أوضحت المقاسر المصرية في عصر الدولة الحديثة أهمية خطوة صب الزيوت والدهون على الجسيد المختط ففي مقبرتي وسن نفرع ووآمون محابء غرب الأقصر يوجد نقش لصاحبي المقبرتين وهما يتفقدان ويفحصان إمدادات الدفن التي وهبها لهما الملك، ويصاحب النقش نص يترجم بـ:

ودهن لتحنيط المومياءه.

وقد عشر على إناء صغير من الألباستر بمقبرة الملك توت عنخ آمون مدون عليه عبارة «راتنج العش».

والمعروف أن الراتنج هو سائل أبيض اللون ماخوذ من شجرة الأرز وكان المصريون يستوردونه من لبنان وسوريا، وهناك نوعان من الراتنج أحدهما حقيقي والآخر صمغي وكلاهما يستخدم في هذه المرحلة في شكل سائل مغلى يصب على الجسد بكميات كبيرة وقد آثر هذا فيما بعد في صعوبة فحص هذه الأجساد بأشعة إكس.

والقت برديتان من العصر المتأخر الضوء على الزيوت والدهون، وهما بردية بولاق رقم ٣ بالتحف المصرى وبردية اللوفر رقم ٥٩٥٨ و كلتاهما أشارت إلى المواد المستخدمة في هذه المرحلة وهي:

الراتنج، وزيت الأرز، ودهون نبساتية؟، ودهان يسسمى دمـرحت، الكنـدر واللبسان الدكرء، وزيت التربنتينا، وضمع النحل.

وقد أشارت بردية بولاق رقم ٣ إلى تركيبة دهان معين يدهن به الرأس وهو من: زهر عامو + راتنج + نطرون بنسبة ١: ١ : ٢

وذكرت نفس البردية نوعاً من الدهون يسمى ددهن أولاد حورس الأربعة، وربما تقصد

£ 0

الدهن الذي تدهن به أحشاؤهم الأربعة التي تحفظ في الأواني الكانوبية.

أما المدة التى تستغرقها مرحلة صب الزيوت والدهون فتنضج من خلال نص ديوطيقى لأحد كبار كهنة منف وهو وآنى ام حره والذى ذكره عالم الآثار الألمانى جريفيث فى كتابه وقصص كبار كهنة منف ):

دمن ٢٠ بؤونة إلى ٢٩ بؤونة قـام الكهنة بغلى الدهون له، ولفـوا حـولـه الكتــان والملابس والتماتم الناسبة.....؟

ويلاحظ أن الكاتب هنا لم يذكر مدة الأيام العشرة فقط للدهون والزيوت بل أضاف لها الكتان والملابس.

وبعد أن ينتهى انحنطون من صب الزيوت والدهون يبدأون في وضع اللمسات الأخيرة قبل تكفين المرتى، وتتركز هذه اللمسات في إغلاق فتحات الجسد.

ويقوم انخط بسد فتحة التحنيط التى فتحها والثمانى فتحات الأخرى وهى: العينان والأذنان وفتحتا الأنف بالإضافة إلى الفم وفتحة الشرج. ويضغط انحنط على العينين حتى يسقطهما فى محجريهما ويضع فوقهما قشرة بصل لمنع دخول البكتريا ويجمع طرفى الحفين ليصقهما بشمع المحل والرائنج.

ويسد فتحتى الأذَّن والأنف بأقراص الراتنج أما قناتا الأنف فيقوم بحشوهما بالتوابل. مثل أنف رمسيس الثانى الذى حشاها اغنط بالفلفل الأسود.

ويمالج الفم بمك بالكتان وإن كان الخنط في أواخر العصور الفرعونية قد وضع شريحة ذهبية أو نحاسية دون توضيح الأسباب. ثم يلصق الشفتين معاً بشمع النحل وأيضاً كان يفلق فتحة الشرج بشمع النحل.

أما فتحة التحيط فكانت تسبب قلقاً للمحنط لأنها تعتبر أكبر فتحة حيث تراوحت أطوالها بين ١٠ ٩ م م أما جسد الطفلين اللذين عشر عليهما في مقبرة توت عنخ آمون فكانا يترواحان بين ١ ، ٤ ، ٤ مم ومبلغ قلق اغنط هو خوفه من دخول الأرواح الشريرة ؛ فكانا يترواحان بين ١ ، ٤ ، ٤ مم ومبلغ قلق الغين الحامية وعين حورس الما شفت الفتحة عميمة العين الحامية وعين حورس الما شفت الفتحة عن

فالصقهما معاً بشمع النحل وأحياناً أخرى قام بتخييطها بأوتار الكتان والإبرة.

# الخطوة السادسة والأخيرة التكفين

بعد أن توضع اللمسات الجمالية على المومياء مثل صبغ الوجه ووضع الباروكات والصنادل والحلى، يقوم الكاهن (الذى تسميه برديتا بولاق واللوفر باسم «سشمو») بوضع الكتان ولف الجمسد بالأكفان وذلك فى مدة أسبوعين ويصاحب كل لفة يلفها الكاهن قراءة تعويذة من كتاب الموتى.

وتهدف مرحلة التكفين إلى توفير حماية إضافية للجسد بعد معالجته طبياً حتى تمنع عوامل التحلل من الاقتراب من الجسد لأن انحنط المصرى وضع فى ذهنه أن المعالجة الطبية وحداما لا تكفى بل لابد من توفير وسائل حماية أخرى مثل التكفين والتماثم (الأحجبة) والتابوت. ووضحت أهمية التكفين فى إحدى المومياوات المصرية لشخص يدعى «واح» من عصر الدولة الوسطى فعندما تم فك لفائفها ظهر أن طول هذه اللفائف يبلغ حوالى متراً وإن كانت المبالغة فى اللفائف تؤدى فى النهاية إلى فقدان الجسد لخصائصه الشكلة،

وصورت بعض مقابر الدولة الحديثة الموجودة في البر الغربي للأقصر مراحل التكفين مثل مقبرتي سن \_نجم، وأمنموبي والتي صورت المراحل المختلفة لعملية التكفين مثل قيام أحد الكهنة بلف أحد المومياوات بالكتان ويساعده آخر وفوقهما الصناديق التي تحوى هذه اللفائف، والأواني التي تضم الراتنج الصمغي الذي يستخدم في لصق لفائف الكتان وطبقاته.

١ . وضع قطعة كتان كاملة من الكتف مروراً حول الرأس.

٢ - مرور قطعة من الكتان أسفل الذفن وتعقد على قمة الرأس.

٣ \_ لف الذراعين بدءاً من الكتف ثم الكتفين و ربطهما بالجذع.

٤ -مد اللفائف أسفل الرأس حتى الساقين والقدمين حتى تلف بقية الأطراف مع
 الجسد.

التحنيط أ

ويضع المخنط الذراعين في الوضع النهائي، فإذا كان المتوفى من طبقة غير ملكية توضع الذراع بجانب الجذع أما أفرع النساء فكانت تمتد على الجوانب الداخلية أو الخارجية بين الفخذين، وكانت أفرع الملوك اعتباراً من عصر الأسرة الشامنة عشرة مصقاطعة على الصدر.

وغالباً ما يلون المحنط المكفن الذي يلف جسد المتوفى باللون الأحمر وبلغ متوسط طوله خمسة أمتار وعرضه مترين وعثر في بعض الأجساد على عشرين طبقة من الكتان.

وتنتهى خطوات التحنيط بوضع القناع على وجه المتوفى بعدها يقوم المشرف على اغتطين بقراءة التلاوات والتعاويذ من كتاب الموتى وتبدأ بعد ذلك إجراءات دفن هذا الجسد اغتط.

٥٧ ----

# أدوات التحنيط

استخدم اغطون أدوات التعامل مع الخصائص النشريحية وخاصة اختراق صندوق الجمجمة لنزع المخ وفتح البطن لاستخراج الأحشاء، ويضم متحف التحنيط بمدنية الأقصر الأدوات الجراحية التي عثر عليها بالقرب من المقابر.

أما عن الأدوات المستخدمة في عملية التحنيط فهي:

١ . فرشاة التحنيط المستوعة من سعف النخيل وطولها ١٠ سم.

۲ \_مقص برونزی طوله ۹,۸ سم.

٣ ـ ملقاط طوله ٧٠٥ مسم.

٤ \_مخرازان أحدهما بيد خشبية والآخر بدون.

٥ ـ إبرة برونزية بخيط كتاني.

۲ \_ ازمیل برونزی.

٧ ـ جفت برونزي بمحبس من العصر الروماني.

٨ . سباتيولا من البرونز طولها ١٣,٥ سم.

٩ \_ملوقة (ملعقة) برونزية.

١ - مشرطان أحدهما طوله ١٧ سم والآخر ١٤,٧ سم.

وأغلب هذه الأدوات مصنوع من البرونز فيمنا عدا فرشاة التحنيط الجُدولة من سعف النخيل وتما يرجح استمخدام هذه الأدوات في عملينات التنحنيط هو وجودها ضمن مخلفات التحنيط داخل وخارج المقابر.

أما عن استخداماتها فإن المصادر التاريخية قليلاً ما تتحدث عن تلك الاستخدامات، ولكن الاعتماد الرئيس في معرفة ذلك يعتمد على أقوال المؤرخين الكلاسيكيين الذين زاروا مصر الفرعونية في أواخر عصورها.

فقد أشار المؤرخ اليوناني هيرودوت إلى استخدامات ثلاثة من هذه الأدوات في كتابه عن مصر (جزء ٣ فقرة ٨٣ - ٨٨) وأكد أن عملية استخراج النسيج اغني كانت عن طريق «آلة حديدية معقوفة» وقد تم العثور على آلات برونزية معقوفة يبلغ طولها ٥ ٤ سم وهى محفوظة بالمتحف المصرى وتؤرخ بعصر الدولة الحديثة وربما يشير هيرودوت إلى صناعة الأدوات أو خاصة أداة نزع المخ وكانت من الحديد وذلك لاشتهار صنع الأدوات الحديدية في الفترة التي زاو فيها مصر . وهي القرن الخامس ق . م.

التحنيط

كما يحتفظ متحف ليدن بهولندا بشلاث أدوات شبيهة تتراوح أطوالها بين ٢٨، ٢٤ سم وترجع إلى العصور المتأخرة ، وأرقامها في سجل المتحف ( ١٤٠ ب ، ١٤٠ س ، ١٤٠ س . د ) .

ويشير هيرودوت إلى أن الجزء المعقوف من هذه الآلة كان يحشر داخل الجمجمة من خلال العظمة المصفوية (أعلى كوبرى الأنف) ويقوم المخنط بلف الجزء العلوى المنسوك باليد فيقطع الجزء المعقوف (الموجود داخل الجمجمة) أنسجة المخ الرخوة ويحولها إلى قطع صغيرة.

لم يحدثنا هيرودوت عن كيفية كسر العظمة المصفوية، ولكن يبدو أن اغنط كان يسك بازميل ثم يدق بطرقة خشبية على العظمة فتسقط داخل الفراغ الجمجمى وقد عشر في بعض جماجم للومياوات على بقايا هذه العظمة المصفوية.

أما فتحة التحنيط في البطن فيبشرح هيرودوت طريقة شقها وذلك وبحجر أثيوبي حاد. عمل الخنطون شقاً في الجانب لأخذ محتويات البطن وبينما أكد ديودور الصقلي أن الرجل الذي يسمى والقباطع كنان ويأخذ حجراً أثيبوبياً يقطع به اللحم في المكان المميز و... (الذي قام الكاتب بتوضيحه).

هكذا يتفق كل من هيرودوت وديودور الصقلي على أن فتحة التحيط كانت تقطع بحجر أثيوبي وربما يقصدان مشرطاً حجرياً حاداً كان يصنع من حجر الظران، وقد عثر عالم الآثار الفرنسي فيكتور لوريه على مشيله في جبانة العرابة المدفونة وهو محفوظ الآن بمتحف التاريخ الطبيعي بمدينة ليون الفرنسية، ويضم متحف هانوفر بالمانيا مشرطاً شبيها بحجر الظران عشر عليه بأبو صير ويبلغ طوله حوالي ستة سيتيمترات ويرجع إلى أواخر القرن الرابع ق. م.

ومن العجيب أن المصريين قد تقدموا في الأدوات الجراحية وخاصة الأنواع الختلفة من المشارط المعدنية ويستخدمون مشرطاً حجرياً ولكن العجب قد زال حينما أكد الأطباء الذين نفذوا تجربة التحنيط المصرية على أحد الإجساد الأمريكية عام ١٩٩٤ أن المشرط المعدني ليس ذا أهمية لأنه سيبقر البطن وهذا مناف لقدمية الجسد عند قدماء المصريين .

ه م التحنيط

وبعد أن ينتهى الخنطون يبدأون في إغلاق فتحة التحنيط. ويؤكد هيرودوت أن الخطين وخيطوها مرة ثانية، ووضح من فحص الموسياوات المصرية أن الأمر الغالب في إغلاق فتحة التحديث كان بلعش شفتى الفتحة بشمع النحل أو الراتنج، ولكن عالمي الآثار الأسترالي (إليوت سميث) والإنجليزي (وارن داوسون) أكدا أن هناك حالات قليلة من الموسياوات كانت فيها فتحة التحنيط مخيطة بخيط كتاني، والمعروف أن المتحف المصرى يضم حوالي إحدى عشرة إبرة كانت تستخدم في أغراض جراحية، أما الإبرة الموجودة في منحف التحنيط في تل الغراب مما منحف التحنيط في تل الغراب المعرف منحف التحليط في تل الغراب المعرف المحرف التحليط في تل الغراب الم

هناك مومياوات لا توجد بها فتحة التحنيط مثل التى عشر عليها ونلوك بجبانة منتوحتب نبت حبت رع بالدير البحرى وترجع لأواخر القرن الحادى والعشرين ق. م، ويبدو أن الأداة المناصبة لتحنيط هذه للومياوات هى الحقنة الشرجية، وقد أكد هيرودوت استخدامها فى الطريقة الثانية فى التحنيط وقد صورت هذه الحقنة الشرجية فى منظر الادوات الجراحية بمعبد كوم أمبو بأسوان وكانت هذه الحقنة فى التحنيط تمام بمعلول زيت الأرز ويحقن بها الجسد قبل عملية تجفيفه حتى يتم التخلص من بقايا الأطعمة داخل جسد المتوفى.

أما باقى الأدوات المستخدمة فى عملية التحنيط قمن المرجح أن اغنطين كانوا يقومون . بفصل أعضاء البطن عن بعضها والتقاطها بملاقط وجفتات مختلفة الأشكال، ويضم المتحف المصرى أكثر من ثمانية ملاقط بعضها بمحبس والآخر بدون، كما استخدم المتحف فرشاة من سعف النخيل لإزالة بقايا ملح النطرون بعد الانتهاء من تجفيف الجسد.

وهكذا أشارت المصادر المتوفرة أن اغنطين كانوا على دراية بالخصائص التشريحية للجسم ووضع ذلك في معرفتهم بأضعف جزء في جمجمة الإنسان وهي العظمة المصفوية (أعلى كوبرى الأنف) وتمكنوا من اختراقها لإزالة أنسجة اللماغ كما وصلوا إلى داخل البطن من الناحية اليسرى لمعرفتهم بأن غالبية أعضاء البطن في الناحية اليمنى وخافوا أن يتسببوا في إيذاء جسد الإنسان الذي كان يعتبر مقدماً من وجهة نظرهم.

التمنيط \_\_\_\_\_

# مواد التحنيط

استخدم اغتطون مواد مستوردة ومحلية بديلة في عملية التحنيط وذلك طبقاً للطبقة التي ينتمي إليها المتوفي.

واعتقد بعض الناس أن هناك تركيبة صحرية أو صرية ابتدعها قدماء المصريين فى تخيطهم للأجساد، وعلى الرغم من ذكر تركيبة دهون فى إحدى البرديات المصرية فإن الاعتقاد بوجود تركيبة صرية أمر خاطئ وإلا فلماذا ذكر المختط المصرى تركيبة الدهن سالفة الذكر ؟.

يستطيع أي زائر أن يرى مواد التحنيط في متحف التنحيط بالأقصر وهي مواد طبيعية استخلصوها من الأشجار أو الثمار أو الأملاح الطبيعية.

ويضم متحف التحنيط بالأقصر تسع عينات من المواد التي استخدمها المخنط وهي:

ا عينة من نشارة الخشب العطرى (من الصنوبر والعرعر)، عثر عليها بمقبرة (ابى)
 بالدير البحرى وترجع للقرن العشرين ق. م.

٢ .. دهن عطرى من القرن الثامن ق. م عثر عليه بسقارة.

٣- واتنج (سائل طبيعي من الأشجار) عشر عليه بشابوت (ورت) ويرجع للقرن
 العشرين ق . ٩٠

٤ \_ راتنج من أحد مواقع الخفائر بإدفو ويرجع للقرن الثالث والعشوين ق. م.

من الزفت والراتنج ويرجع للقرن الثامن ق. م.

 ٣ - بقايا مواد عطرية عشر عليها بمقبرة الجنرال (أمون تف ـ نخت) وترجع للقون الخامس ق. م.

لفافة كتنان تضم بداخلها ملح النظرون وعثر عليها عالم الآثار الأمريكي ونلوك
 بالدير البحرى وترجع للقرن الخامس عشر ق. م.

٨ - زيت التربنتينا (تم استيراده من جزر كيبوس باليونان) وعشر عليه في أحد
 التوابيت بميت رهينة بالبدرشين.

٩ \_عينة من ملح النطرون.

وطبقاً للبرديات المتبقية والتي تتعلق بالتحنيط (بولاق-اللوفر ٥١٥٨ - امهرست ١٧٥ وغيرها) والمواد التي حفظت داخل الأجساد وتم فحصها في أواخر القرن التاسع عشر والعشرين، فمن الممكن أن نقسم المواد التي استخدمها انحنط المصرى القديم إلى ست مجموعات:

التحنيط .....

#### ell1: 112

استخدمه انحنط كمادة تطهير: معنوياً بهدف إعادة المالاد، و مادياً بهدف إزالة الأوساخ المتعلقة بالحسد.

### ثانياً؛ ملح النطرون

عنصر أساس يساعد على التجفيف واستخلاص المياه والسوائل وهو مخلوط ملحى يتكون من (كربونات / بيكربونات / كلوريد / وسلفات الصوديوم) وكربونات الصوديوم تعمل كمجفف يستحب المياه من الجسسد وفي نفس الوقت ترفع وتكون بيكربونات الصوديوم الدفيجوسايت : أى البلعم أو الخلية التي تبلع الأجسام الغريسة والبكتريا واستخراج الملح من ثلاث مناطق رئيسة في مصر وهي وادى النطرون والكاب بإدفو ونقراش بالدلتا .

والمعروف أن كلمة نطرون مشتقة من كلمة مصرية قديمة وهى نشر أى الشيء المقدس إشارة إلى قداسة هذا الملح عند قدماء المصريين وهناك كلمة أخرى مصرية أطلقت على الملح وهي بدى.

### ثالثاً: مواد ذات رائحة طيبة

تضم في تكويناتها مواد قابضة وحامض الدهيد السيناميك أو زيوتاً طيارة ، وكان الهدف منها طود الحشرات والروائح الكريهة:

 ١ ـ قشر جدع شجرة القرقة وكان المحطوث يحضرون منه نوعاً من الزيوت ذكر ببردية رايند المفوظة بالتحف البريطاني.

 ٢ ـ السائل المستخرج من نبات المروعيل لونه إلى الأصفر وقد استورده المصريون من الصومال.

٣- الكندر واللبان الدكر، وهو السائل الصمغى الذي يميل للصفرة ويستورد من الصومال أيضاً وقد أشارت بردية بولاق ٣ بالمتحف المصرى إلى أن رأس المومياء كان يدهن باللبان الدكر وذكرت تركيبات هذا الدهان وأشرنا عنه عندما تحدثنا عن خطوات التحنيط).

وي التمليط

٤ ـ ثمرة شجرة السنط.

 مسائل مستخرج من شجرة المستكة وكان يجمع ويجفف، ويتميز هذا السائل بالرائحة العطرة.

٦ \_البصل وقشره.

٧ ـ لب خيار الشنير ذو اللون الأسود، ويحتوى على زيوت طيارة.

٨ ـ نشارة الخشب العطرية.

رابعاء المواد الصمغية

وهي عبارة عن نوعين:

أ ـ الرائنج الصمغى وهو مستحلب طبيعي يؤخذ من أشجار الصنوبر والعرعر وكان هناك راتنج محلى ينتج فى مدينة قفط بصعيد مصر (مذكور فى بردية بولاق) .

ب شمع النحل وكان يستخدم في إغلاق فتحات الجسد.

خامساً؛ الزيوت والدهون

وتضم هذه الجموعة:

١ ـ زيت التربنتينا ، وكان يستورد من اليونان .

٢ ـ زيت الأرز واستخرج من حبات شجر العرعر بعد نقعها في الدهون الحيوانية
 رأوضحت بردية ليدن ٤ ٤٣ أهميته عندما شح من الأسواق في عصر الانتقال الأول).

٣ ـ زيت الخروع واستخدم بديلاً عن زيت الأرز.

\$ - دهن الثور وكنان يغلى ويصب داخل صندوق الجمجمة وعلى السطح الخارجي للجسد (أشارت مقبرتا جحوتي وانتف بالبر الغربي بالأقصر إلى نوع من الدهون سمى ددهن تحنيط المرمياء).

التحليط التحليط

### سادساً: نبيد البلح

اعتبره المختطون من المواد المعقمة وقد استخدم في تنظيف الفراغين الجمجمي والبطني وفي تنظيف البدين قبل وضعهما داخل الجسد، وهو عبارة عن عصارة تؤخذ من شجرة النخيل ويحتوى على 18/ كحول إثيلي.

وهكذا وضح أن انحنطين كانوا على دراية وخبرة كيمسائية بخصائص المجموعات الست، التي كان الهدف الرئيس منها إيقاف تحلل الجمسد وإزالة أنسجة الدماغ الرخو وتذويب الدهون وتفريغ الجسد من مخلفات الأطعمة، وامتصاص الدماء والمياه من الجسد حتى لا يتعرض للتعفن، بالإضافة إلى إغلاق مسامات الجلد وفتحات الجسد حتى لا تسمح بدخول البكتريا.

٤٢ ---- التحنيط

# التمائسم

وضع المخنطون في اعتبارهم أن التحنيط لا يقتصر على المعالجة الطبية للجسد، بل لابد من وضع وسائل إضافية لحماية الجسد. هذه الوسائل تضمنت وضع تمائم وأحجبة عبارة عن أشكال صغيرة تعلق في الأجزاء المختلفة من الجسد، وتهدف إلى إيقاف تحلله وفساده. وتتحقق القرة السحرية لهذه التماثم بقراءة الصيغة المكتوبة عليها.

أخذت هذه التماثم أشكالاً متعددة منها أشكال إلهية أو حيوانية أو أعضاء من جسم الإنسان بالإضافة إلى رموز دينية ذات دلالة معينة عند المصرى القديم.

كانت التماثم الإلهية التي تصاحب الموسياء قتل الآلهة التي لها دور مهم ومرتبط بعملية التحنيط ، مثل الإله أوزيريس الذي يعتبر أول جسد محنط في تاريخ مصر القديمة طبقاً لأسطورته الشهيرة . ولأنه أيضاً صاحب دور مهم في محاكمة الموتى في العالم الآخر \_باعتباره إلها أرئيساً لمملكة الموتى - فلابد للمتوفى أن يحتفظ بتمثال لأوزيريس في مقبرته لأنه يود أن يصبح مثله في العالم الآخر.

هناك أيضاً تحيصة أو لادحورس الأربعة (امستى حابى دواموتف قبح سنواف) ، والتى وضعت لحماية أحشاء المتوفى ؛ ولذلك أخذت أغطية أوانى الأحشاء أشكال هؤ لاء الآلهة الأربعة لأن المتوفى ينشد منهم حماية أحشائه من التحلل ، لضرورة وصول الجسد كاملاً فى العالم الآخر . وتحيمة الإله أنوبيس توفر الحماية للجسد والمقبرة ، أما تحيمة الإلهتين (إيزيس منفنيس) فهى تمثل أمنية المتوفى أن يصبح مثل أوزيريس يوم ذرفتا الدوع حزناً على وفاته .

كما احتفظ المتوفى بتماثيل الآلهة التي عبدها أثناء حياته، كتمائم.

والمعروف أن التمالم زادت بشكل مبالغ فيه ، أواخر العصور المصرية القديمة وذلك عندما سيطر الكهنة على فكر الشعب لدرجة أن أحد الأجساد انحنظة في الأسرة ٢٦ ( القرن السابع ق . م ) احتفظ بداخل لفائفه على ما يزيد على ثلاثمائة تجممة سحرية . حتى جسد الملك توت عنخ آمون احتفظ أيضاً بحوالي ٢٤٣ تجممة سحرية بين لفائف الكتان التي تلف بحدد . الكتان التي تلف التي تلف الكتان التي تلف جدد .

و كانت التمالم التي تمثل أعضاء جسد الإنسان مثل الأيدى والسيقان والأوجه تهدف إلى أحد أمرين، وهما إما قوة الوظائف الحيوية لجسد الإنسان مثل قوة الفعل والحركة واستخدام الحواس أو أنها تمثل بديلاً لأعضاء الجسد التي تتعرض للتلف والتحلل.

ومن أهم التماثم التي كانت توضع على جسد المتوفي:

التمنيط .........

### ١ ـ جعران القلب؛

هو حجر يأخذ شكل الجعران ويوضع فوق عضلة القلب ويسجل عليه التعويذة روقم ٣٠ اب من كتاب الموتى) وفي هذه التعويذة نداء يوجهه المتوفى لقلبه قبل اشاكسة ويستجديه قائلاً:

«يا قلبى الذى ورثته عن أمى.. يا قلبى الذى ورثته عن أمى.. لا تصبح شاهدا ضدى.. ولا تقل زورا في الحاكمة.....

وهذا النداء الذي يسجل على جعران القلب يرجع إلى أهمية القلب الذي اعتمره المصريون موضع النية والعمل.

ولقد لجأ انحنطون إلى وضع جعران القلب بعد أن عرف أن القلب يتحلل وبالسالي ستضيع على المتوفى فرصة الحساب في العالم الآخر.

### ٢ ـ عين حورس السحرية،

تسمى في النصوص المصرية القديمة دعين وجات؛ التي كانت توضع فوق فتحة التحنيط التي قام المنط بفتحها من أجل استخراج الأحشاء، والهدف منها منع الأرواح الشريرة من الدخول للجسد وكانت توضع معها على الفتحة تميمة على شكل إصبعين باللون الأمود، للمساعدة على لصق شفتي الفتحة معاً.

# ٣. نميمتا عنخ وجد:

ترمزان إلى الخلود وإعادة الحياة والوجود الأبدى، وكان عمود الـ وجده يعتبر واحداً من أشهر التماثم التى عثر عليها في كل مومياء وكان يعلو هذا العمود أربعة خطوط أفقية تتعامد أعلاه وهناك رأى بأن هذا العمود يمثل جذع الشبجرة التى حوت تابوت أوزيريس بعد إلقائه في النهر، أو أنه يمثل العمود الظهرى للإله أوزيريس حيث يشير الفصل ١٥٥ من كتاب المرتى إلى ذلك بل يظهر ذلك في عنوانه (عنوان الفصل): «كلمات تتلى فوق عمود الـ وجده الذهبى، المثبت فوق جذع الجميز ... ويوضع فوق حلق المتوفى في يوم الدفو، .

والواضح أن هذا الرمز قد ارتبط بشكل كبير بالإله أوزيريس واعتبر من أهم رموزه.

أما علامة عنخ أو رمزيتها فلا يزال هناك خلاف حول تحديد جوهرها، فالبعض أشار إلى أنها تمثل رمزية التجانس بين عضوى الذكر والمرأة، والبعض الآخر أكد أنها تمثل العناق بين نهر النيل ودلتاه . في كلا الرأين كان الهدف هو رمزية إعادة الميلاد .

### ٤ . تميمة درجات السلم:

ترمز إلى البعث من الموت وهناك تعويذة وقم ١٥٣ في كتناب الموتى حول صعود التوفي على هذا السلم إلى السماء.

### ٥. بقيمة الضفدعة:

ترمز إلى الإلهة (حقات) مساعدة الإله خنوم في خلق البشر أي أنها تومز إلى قوة الحياة والميلاد.

### ٦. تميمة حزام اله تيت،

مثل هذا الحزام الإلهة إيزيس، حيث أشار الفصل ٩٥٦ من كتاب الموتى إلى التلاوة التي تقرأ على هذا الحزام وكان دائماً ما يصنع من مادة حمراء للتعبير عن لون دم الإلهة إيزيس، ووضع الحزام مثل عمود الـ وجد، فوق حلق المتوفى حتى تقوم الإلهة إيزيس بحماية اعضاء جسد المتوفى.

وهناك الكثير من التمائم التي تدور حول أمنية الخلود، وإعادة الميلاد وحفظ الجسد من التحلل. والملاحظ أن لكل تميمة قوة حماية خاصة، وموضعاً مخصصاً لها في الجسد وقد تركزت ألوانها في لونين: الأخضر والأزرق، وهما اللونان المرتبطان بإعادة الميلاد والبعث في العالم الآخر.

التحنيط \_\_\_\_\_\_ ٩

# عصر التحنيط الكامل

(الأسرة ٢١)

تعتبر الأسرة ٢١ (أواخر القرن الحادى عشر ق. م) من أهم عصور الحضارة المسرية القديمة في مجال حفظ الأجساد، لأن خطوات التحنيط في ذلك العصر لم تعد مقتصرة على التجفيف والدهون ولفائف الكتان بل أضاف محنطو الأسرة ٢١ خطوات جديدة لم تكن موجودة، أبرزت براعتهم واستيعابهم لعلم التشريح.

وقد جمعت هذه الأصرة بين تناقضات أخرى؛ فقى ذلك العصر ظهر كهنة طبية الذين غلب عليهم طموح الملكية فاعتصبوا ألقاب الملوك وانتشرت بين الناس في عهدهم أفكار مضطربة عن الدين والآلهة ، كما عم السحر والسحرة وسيطر الكهنة على عقول الناس باسم الدين وذاعت فكرة الوحى والوساطة بين البشر والآلهة وتعبد الشعب المصرى للحيوانات متناسين الرمز والمعنى في العبادة.

وقد اضطربت الأحوال السياسية في عهدهم فانقسمت السلطة بين عاصمتين إحداهما في الشسمال وهي تانيس بالشرقية ، والأخرى في طيبة بالأقصر . وفي وسط كل هذه الأحداث انتشرت سرقات المقابر من أجل البحث عن الكنوز اغنباة ؛ فقام اللصوص بقطع الأكفان ونزع الخلى والجواهر التي كانت توضع على جسد المتوفى وبدأت العوامل الجوية تتفاعل مع أنسجة الجسد فأصابها التحلل .

وقام ملوك الأسرة ٢١ (الملوك الكهنة) بتجميع هذه الأجساد ـالتي بدأت تتحلل ـ في مخابئ سرية من أجل معالجتها مرة ثانية ووضعها في أكفان جديدة، وأثناء قوامهم بهذه الأعمال بدءوا يتوصلون لنقاط الضعف في أعمال التحنيط القديمة وحاولوا وضع حلول لها:

فالوجوه فى الأجساد القديمة صارت عمسوصة وضامرة والأحشاء تحللت وهى فى آنيتها، وحتى ألوان البشرة تغيرت كثيراً عرور السنين والعيون تحللت وضاعت، وهكذا وضع أمامهم أن الفكرة الأساسية للتحنيط مهددة بالانهيار فكيف تستطيع الروح الآن الوصول إلى جسدها بعد أن ضاعت معالمه!

هكذا أعناد انخنطون النظر مرة أخرى في خطوات وطرق التحنيط ووضعوا أمامهم ثلاث نقاط بديهية لابد أن يسيروا على هديها :

١ ـ لابد للجسد أن يبقى كاملاً بخصائصه وشكله مثلما كان أثناء الحياة.

 ٢ - إيقاف تغير شكل وخصائص الجسد (التي حدثت بمرور السنين من فقدان العيون وتغير لون الجلد).

٣ ـ الحفاظ على أحشاء الجسد التي تحللت عندما وضعت منفصلة في آنية مخصصة لها.

التحنيط التحنيط

وبالطبع فإن هذه المعالجات التي فكروا فيها لم يكن سهالاً تنفيذها على الأجساد القديمة التي جمعوها في خبيئتي الدير البحرى ووادى الملوك، ولكنهم طبقوها عند تحنيط الأجساد في عصورهم.

ويضم المتحف المصرى ثمانية أجساد تؤرخ بعصر الأسرة ٢١ وهي تعتبر خير منال لما حدث من تطورات في مجال حفظ الأجساد في ذلك العصر، وأجساد هذا العصر هي:

١ ـ زوجتا الملك با ـ نجم الأول وهما السيدة نس ـ خونس ( رقم ٥٩٥ ٣) والسيدة حدوت ـ تاوى ( ٩٩٠٠ ) .

٢ - ابنة الملك با - نجم الأميرة ماعت - كارع (٨٨ ١ ٣).

۳-الملك با ـ نجم الثاني (۹۶ ، ۲۱) وزوجته استمخب (۹۳ ، ۲۱) وابنته نست ـ نب ـ تشرو (۲۱ ، ۹۲) .

٥ - تايو - حرت زوجة كبير الكهنة ماساهرتي ( ٢٩٠٤١).

٦-جد-بتاح-ايوف-عنخ (٦١،٩٧).

٧ - كبير كهنة آمون ماساهرتي (يعرض في متحف التحنيط بالأقصر تحت رقم م. م.
 ١) .

بدراسة هذه الأجساد يتضح أن التحييط قد وصل إلى درجة عالية من التطور بفضل الخبرات التي حصل عليها الكهنة في معالجة أجساد أجدادهم وتتركز التطورات التي ظهرت في ذلك العصر:

### أولاً: صبغ الوجه بشكل يماثل الواقع

أضاف انحنطون لوناً مناسباً للجسد مثلما كان عليه صاحبه وهو حي، إأن ألوان الجسد تغيرت بعد مرور السنين وأصبحت داكنة وأقرب إلى السواد، فاختاروا لونين فقط لأجساد الرجال والنساء وهما الأحمر الداكن (الخمري) للرجال، والأصفر للنساء. ولاختيار هذين اللونين فلسفة في نظر المصرى القديم؛ فالرجل يعمل خارج المنزل ويتعرض لأشعة الشمس فتحول لونه إلى الخمري، بينما السيادة تعمل داخل المنزل بعيدة عن أشعة

٧١ ----

الشمس فأعطاها المختط اللون الأصفر الفاغ، ووضح ذلك في جمسد كبير الكهنة ماساهرتي. بالإضافة إلى ذلك وضع لمسات التجميل التي كانت النساء تضعها في اخياة اليومية: صبغ الشفاه واخدود بالأحمر، وخطط الحاجبين باللون الأسود كما هو واضح في مومياء الملكة حنوت ـ تاوى.

## ثانياً معالجة العينين

كان اغتط في العصور القديمة يسقط المينين في محجريهما ثم يضع قشرة بصل لتمنع وصول البكتريا وفوق قشر البصل يضع كتاناً أسفل الجفون ثم يغلقهما بشمع النحل أو الراتنج.

ولكن المختطين في الأسرة ٢١ وجندوا أن العينين فقدتا في أغلب المرسياوات التي فحصوها لذلك لجأوا أثناء تحتيطهم للأجساد المعاصرة إلى نزع العينين ووضع عيون صناعية بدلاً منها وكانت الأخيرة مصنوعة من الحجر الجيرى الأبيض وفي وسطها إنسان المين باللون الأسود حتى تبدو كأنها طبيعية وظهر ذلك في عيون السيدة (نست ـنب ـ تشرو) الصناعية التي ظهرت من الفتحة التصفية لجفونها.

#### ثالثاً؛ حشو صدر المرأة

لم يكن اختط المصرى في العصور القديمة يهتم بشدي المرأة، وعندما فحص كهنة ومحتطو الأسرة ٢١ أجساد النساء وجدوا أن الكتان الذي يلف ثديبها قد ضغط عليها حتى جعلها مسطحة.

ولذا لجا انحنط في القرن الحادي عشر ق. م إلى تشكيل ثديني المرأة بالكتان فكان يكور لفافتين ويضعهما مكان الشديين على صدر السيدات وأحياناً ما كان يلجأ إلى طريقة أصعب وهي حشو الكتان داخل الثديين مثل صدر الملكة نس ـخونس، ولكن بواعة المحنط في تشكيل الصدر تظهر في جسد الملكة حوت ـتاوي.

# رابعاً: الحشو تحت الجلد

ظهرت خاصة الحشو تحت الجلد مرة واحدة في منتصف الأسرة الثامنة عشرة ثم

اختفت وعادت للظهور مرة ثانية في عصر الأسرة الحادية والعشرين.

حاول المخنط الدى أشرف على تحنيط جسد الملك امنحوتب الشالث (الأمسرة ١٨) الحافظة على شكل عضلات ساعدى الملك وامتلاء كتفيه وبدت محاولته جيدة.

ولكن محنط القرن الحادى عشر ق. م أثبت براعة في دراسة تشريح جسد الإنسان بل عرف الأماكن التي يستطيع الدخول منها لتنفيذ الحشو تحت الجلد فقد قام بعمل فتحات خلف الأذن أو من الفم لكي يحسو جلد الوجه وكانت مادة الحشو كتاناً أو نشارة خشب أو مادة دهنية (ربما صودا وزبدة كما في وجه الملكة حنوت ـ تاوى).

ويبدو أن اغتط لم يكن بارعاً في حشو وجه الملكة حنوت ـ بارى لأن وجهها أصابه التشقق بعد التحنيط. وفي أوائل السبعينيات تسربت رطوبة إلى الوجه فانتفخ بشكل خطير حتى انفجر.

وقد حشا محنطو الأسرة ٢١ منطقة الذراعين والكتفين عن طريق فتحات في الكتف ومفاصل الذراعين وحشوا الفخذين والساقين عن طريق فتحة التحنيط أو من خلال الركبتين.

# خامساً؛ عودة الأحشاء إلى جسد المحنط

كان اغنطون يعالجون الأحشاء منفصلة من حيث تجفيفها ودهنها ولفها ثم يضعونها في آنية مخصصة لها تسمى الأواني الكانوبية، ولكن محنط الأسرة ٢١ بعد أن عاجلها خشى عليها من التحلل فقام بإرجاعها للجسد ولكنه لم يلغ الآنية الكانوبية بل وضعها بجوار المومياء كومز وعُرف يجب ألا يخالفه.

وفى نفس اللفافات التي تضم الأحشاء وقبل أن يضعها انحنط فى الجمد وضع تماثيل شمعية صغيرة لأولاد حورس الأربعة والآلهة الحامية للأحشاء». وأحياناً ماكان المخلطون يخطئون فى وضع الأحشاء فى أماكنها ففى أحد الأجساد وضع القلب المخنط فى الناحية البمني بدلاً من اليسرى.

٧٧ -----التحنيط



وهكذا نجد أن التحنيط قد تطور بشكل كبير في الأسرة ٢١ مما جعل الباحثين يطلقون على تحيط ذلك العصر «التحنيط الكامل؛ لأن انخنط حاول أن يصل بتطوراته إلى الشكل المثالي للإنسان بكل خصائصه كما هو في واقع الحياة.

لنحنيط \_\_\_\_\_\_

# الحيوانات الحنطة

قدس المصرى القديم الحيوانات لرمزيتها ولم يكن يعبدها) بل كانت في نظره وموزاً وصفات الميله اخبالق، وقد حاول الوصول بفطرته إلى التقرب إلى إلهه عن طريق هذه الرموز المادية الملموسة (الحيوانات)؛ فصقة الجمال والأمومة عند الإله الخالق لم يرها إلا في مظهر مادى ملموس أمامه وهي بقرة واحدة أطلق عليها اسم (حتحور)، ولكن على الرغم من ذلك فلم يعبدها، (كانت البقرة تسمى عند قدماء المصرين وإحوء). وهذا لم يمنع المصرى من أن يذبح الأبقار ويستفيد بالبانها، على المكس من بعض الديانات القديمة والوثنية الحديثة التي قدست الأبقار وحرمت أكلها أو ذبحها أو توجيه أى نوع من الإيذاء

## حنط المصريون القدماء تلك الحبوانات لثلاثة أسباب مهمة:

أ \_ الحيوان مثل الإنسان عندما يموت يحدث انفصال بين الجسد والروح وسوف توجع الروح يوم الدفن إلى الجسد ولابد أن تتعرف عليها لذلك يتم تحتيطه ومن أجل ذلك قام المصيد بن بالحفاظ على أجساد الحيوانات مثلما كان يفعل للبشر.

ب \_ الحيوان المحنط كان يقدم كنوع من النذور التي تقدم إلى الآلهة في المعابد، فمشلاً كان التمساح المحنط يقدم كنذر وقربان إلى الإله سوبك (الإله التمساح) في معبده بكوم أمبر أو الفيوم، وقد عثر في هذه المناطق على تماسيح محنطة.

ج - حب المصريين لبعض الحيوانات وهناك دلائل كثيرة على مدى حب المصريين للحيوانات الأليفة، وتحييطهم لها واحتفاظهم بها معهم فى العالم الآخر مثل قطة الأمير تحتمس والقرد المدلل للأميرة ماعت كارع (القرن العاشر ق. م) والطريف أن القرد المدلل لهذه الأميرة قبل فحصه بأشعة إكس ظنه العلماء طفلاً للأميرة مات بعد ولادته.

وأشار هيرودوت أنه أثناء زيارته لمدينة تل بسطة بالزقازيق (في القرن الخامس ق. م) نشب حريق في أحد المنازل فوقف الجيران وأمسكوا بأيديهم صفاً حول هذا المنزل حتى عنم االقطط من الدخول في النيران فتحترق.

وعلى الرغم من أن هيرودوت دون هذه القصة في كتابه لاندهاشه من عدم اهتمام المصريين بإنقاذ المنزل انحترق ولاً صحاب هذا المنزل، إلا أن هناك مبالغة في هذه القصة ولكنها من جانب آخر توحى برقى قدماء المصريين واهتمامهم بالحيوان وحبهم له.

ولكن تحنيط الحيوانات اختلف عن تحنيط الأجساد الآدمية حيث استخدم المختط حقنة شرجية مملوءة بزيت الأوز، وحفن جسد الحيوان بها، وتترك في جسده لعدة أيام حتى يتم تنظيف الجسد من الداخل وبعد التخلص من الزيت وبقايا الجسد المتهالكة يبدأ المخنط بتجفيف الجسد بملح النظرون ثم يلف باللفائف، بل أحياناً يضع على هذا الحيوان المخنط قناعاً مثل الإنسان ويدفعه أيضاً في تابوت.

وذكر كل من هيرودوت (في الجزء الثاني-فقرة ٨٧) وديودور الصقلي (في الجزء الأول فقرة ٨٣) أن تحنيط الجيوان المقدس عموماً يتم في ثلاث خطوات:

٩ . حقن الحيوان بزيت الأوز من فتحة الشرج.

٢ . تحفيف الجسد وبداخله الزيت.

٣ ـ سحب الزيت بعد انتهاء فترة التجفيف.

أشار ديودور إلى أن هذه الطريقة كانت تكلف بما يعادل الآن حوالي ثمانين جنيهاً مصرياً أما هيرودوت ذكر أن تحنيط العجل أبيس كان مكلفاً للغاية حتى إنه بلغ مالة تالنت من الفضة (أي ما يعادل ثلاثة وعشرين ألفاً ونصف الألف من الجنيهات المصرية).

المعروف أن الحيوانات بعد تحنيطها كانت تدفن في قبور مخصصة لها وتقام لها شعائر الدون مثل الآدميين وقد عشر في الأرض المصرية على العديد من الجبانات التي خصصت للعير انات مثل جبانات الكياش في جزيرة اليفانتين بأسوان وطهنا بالمنيا ومنديس بالغربية بالإضافة إلى الفيوم والواحات، وفي تونة الجبل بالمنيا عشر على مشات من السراديب التي تضم مومياوات من القرود وطيور أبى منجل (طائر الأيبس) والمعروف أن الفرد وطائر أبى منجل إله الحكمة والمعرفة.

كما عثر على جبانات للأسماك (وخاصة السموس أو قشر البياض) في جبانة كبيرة غرب إسنا، وأيضاً في جبانة السيرابيوم بسقارة عثر على جبانة هاتلة تخص عجول أبيس التي كشفها العالم الفرنسي أوجست مارييت.

وعلى الرغم من أن المتاحف العالمية تضم كميات هاثلة من هذه الحيوانات، فمازالت الدربة المصرية تضم مئات الملايين من الحيوانات المحيطة.

وبمسح مبدئي لحوالي ثمانية وخمسين متحفاً خارج مصر اتضح الآتي:

 پوجد بهذه المتاحف حوالي ٥٣ قطة محنطة وهذا العدد يفوق ما هو معروض بالمتاحف المصرية.

\* تعرض المتاحف الخارجية حوالي ٨٧ تمساحاً محنطاً (يضم متحف شيكاغو فقط حوالي ٣٤ منها).

شصم هذه المتاحف حوالى ٥٦ هائر أبيس، أبو منجل، (يعرض متحف برو كلين فقط
 حوالى ٨٦ منها) وهو أكثر من المروض بالمتاحف المصرية جميعاً.

٧٨ -----التحنيط

ويعرض متحف التحنيط بالأقصر أهم الحيوانات انحنطة في مصر وهي: الكبش، والقطة، والتمساح، والسمكة، والقرد.

## الكبشء

يعرض المتحف كبشأ مغطى بقمساش من الكتبان وعلى وجبهه وصدره قناع من الكارتوناج المذهب وقد عثر عليه بجزيرة اليفانين بالسوان ويسلغ ارتفاعه من عند الرأس حوالي ٧١ سم، وطوله من الذيل حتى الصدر حوالى ٨١ مسم.

والمعروف أن روح الإله خنوم ـ في العقيدة المصرية ـ تقمصت الكبش ذا القرون الأفقية المسطحة .

وتمدلى على منطقة الرقبة في قناع الكارتوناج حلية الصدرية ويعلق فيها الشالوث الذي عبد في أسوان (خنوم / ساتت / عنقت) وكتب سطر من الهيروغليفية يبدأ بجملة: ويا أوزير روح الإله الغنية الخاصة بخنوم....

وهذا النداء إلى الرحوم ،أوزين روح الإله خنوم التي تسكن في الكبش.

## القطة

يبلغ ارتفاعها ٣٩ سم ويغطى وجهها غطاء ذهبى. والمعروف أن القطة اعتبرت رفيقة للإله رع في رحلته اليومية لحمايته من الثعبان الشرير أبوفيس (فصل ١٧ من كتاب الموتى) ولكن الدور الأساس للقطة في الديانة المصرية يكمن في كونها روحاً للإلهة وباست، إله الحنان والوداعة والمرح وحنطت لكى تقدم نذراً في معبد الآلهة في تل بسطة بالزفازيق.

من أشهر الجبانات الخاصة بالقطط جبانة كانت في تل بسطة مقر عبادتها، وأخرى في صقارة تسمى «بوباستيون». وطبقاً لإحدى البرديات الديموطيقية التي عشر عليها في طيبة كان يوجد مكان في غرب الأقصر اسمه «موضع راحة القطط».

وكانت القطة تدفن في حفرة مكسوة بالطوب اللبن وليس صحيحاً ما كان يشاع من أن المصريين كانوا يقتلون القطط من أجل تحنيطها وإن ظهر من خلال أشعة إكس انفصال بين رقبة القطة وجسدها ، إلا أن هذا يرجع إلى طريقة التحنيط التي كانت متعبة.

التحنيط .

#### التمساح

يعرض المتحف تمساحين: أحدهما وليد صغير لا يتعدى طوله ١٨ سم والشانى كبير من النوع النيلى عشر عليه داخل مقصسورة بمعبد كوم أمبر ويبلغ طوله ٢٠,٢ م. وأشار هيروذوت إلى أهمية التمساح عند بعض المصريين الذين «اعتبروه مقدساً… فبعد موته كان يحنط ويدان في توابيت مقدسة».

والمعروف أن التمساح في الديانة المصرية القديمة كان يمثل روح الإله ست أو صوبك وعُبد في مدن كثيرة بأشكال مختلفة ففي كفر الشيخ (سايس) كان التمساح ابناً للإلهة المعبودة دنيت: (تعويدة رقم ٧ • ٥ من نصوص الأهرام)، وفي الفيوم وكوم أمبو على أنه الإله وسوبك».

## طائرالأيبس:

يعرض المتحف طائراً كان المصريون يقدمسونه وهو محنط وملفوف في كتان ومصوو على الكتان نفس الطائر وهو يحط فوق زهرة اللوتس وقد عشر عليه بسقارة ، ويتميز هذا الطائر بمنقار قوى مقوس ، ولونه أبيض ذو رأس أسود وعندما يطير تكون رقبسته ممدودة للأمام ، واعتبر إلهاً للكتابة والحكمة والمعرفة .

ومركز عبادة هذا الطائر في الأشمونين (النيا) حيث عشر على الآلاف من أواني الفخار التي تحتوى على طيور الأيبس الهنطة، ومن خلال دراستها اتضح أن أحشاءها لم تنزع أثناء تحنيطها بل تركت حتى تجففت.

#### سمكة قشر البياض

عشر عليها في إسنا وترجع للعصرين اليوناني والروماني ففي العصر الروماني حدثت قصة طريفة بخصوص الأسماك حيث قامت مشادة بين أهالي مدينتين من مدن محافظة أسيوط «او كمسيرونخوس» التي كنانت تقدس السمكة وتحنطها، والشانية هي مدينة وسينوبوليس؛ التي كانت تقدس الكلب وتحنطه.

ذات يوم رأى أهل المدينة الأولى كلباً يأكل الأسماك فاعتبروا ذلك إهانة من أهالي مدينة الكلب فاقاموا احتفالاً كبيراً ذبحوا فيها الكلاب حتى يردوا الإهانة.

٤٨ -----التحنيد

ومن العروف أن سمكة قشر البياض (السموس) كانت تُقدس في اسنا وأصبحت ومزاً للمدينة وصورت على عملتهم.

وعموماً فإن السمكة اعتبرت في الديانة المصرية عدواً للإله أوزيريس لأنها التهمت عضو التذكير الخاص به وذلك عندما قطع ست جمسد أخيه أوزيريس، وحرم على الكهنة اكلها حتى إن بغنجى أول ملوك الأسرة ٣٥ (القبرن السابع ق. م، ولا يعد مصسرياً خلاهاً)، عندما حكم مصر أظهر احتراماً شديداً للديانة المصرية، ووفض استقبال الأهالي الذين كانوا ياكلون الأسماك نظراً لعدم نظافتهم باكلهم للأسماك. وكانت السمكة تحنط أو تملح كما يبدو من مناظر مقبرة مرووكا بسقارة وذلك على النحو التالى:

١ \_ يمسك انحنط السمكة من ذيلها على أن يكون بطنها مثبتاً على قطعة حجرية أو
 خشية مسطحة وماثلة للأمام.

٢ \_ يقرم اغنط بعد ذلك بعمل شق طولى من مؤخرة عنق السمكة وذلك على طول
 الزعانف الظهرية .

٣ ـ توضع السمكة بعد ذلك مسطحة أو معلقة حتى يتم الانتهاء من تجفيفها.

لتحنيط \_\_\_\_\_\_ ه\

# فكرة التحنيط خارج مصر

منذ بداية القرن العشرين، تعوالى الاكتشافات الأثرية معلنة عن العثور على أجساد محنطة خبارج الأراضى المصوية، وبطريقة مقصودة لا يعلنون عن تأريخ هذه المومياوات غير المصرية حتى يسلبوا الحضارة المصرية سبقاً علمياً وطبياً.

ولا يشبيرون إلا نادراً عن تقنية هذا التحنيط، وهل هو تحنيط الصدفة، بمعنى أن العوامل الجوية (حرارة/برودة) تدخلت فحافظت على هذه الأجساد؟ أم أن الإنسان قد تدخل بأدراته ومواده الحافظة لكى يحافظ عليها؟

فى المجلات العلمية تجد عناوين براقة مثل: والإنسان الثلجي يسبق التحنيط المصرى بخمسة قرون!!ه، دمومياء وشونشورو، في بيرو عمرها أكثر من ثمانية آلاف عام.

وفى هذا الفصل سوف ندرس فكرة التحنيط كما وجدت في دول العالم وهل كان هذا التحنيط طبيعياً أم صناعياً وما حقيقة تاريخ المرمياوات اغبطة؟ إ

اعتمد التحنيط في العالم على الصدفة والطبيعة فيما عدا حالات قليلة كان التحنيط فيها مقصوداً مثل الصينيين واليابانين ومومياوات جوانش التي عشر عليها في تينيريفي وأيضا مومياوات صقلية. ففي أوربا كان الجوشديد البرودة تما ساعد على تجميد الأجساد وحفظها على نفس حالتها، ولكن الأوربين في العصور القديمة لم يقوموا بأية محاولات لنزع الأحشاء ولا حشو فراغات الجسد أو القيام بأية تغييرات في معالم الجسد.

بينما كان الجوفى دول أمريكا والدول الإفريقية شديد الحرارة ثما صاعد على تبخير السوائل والمياه من الأجساد بالإضافة إلى أن بعض القبائل التي تسكن في هذه المناطق الحارة كانت تعتقد في البعث والحساب بعد الموت ثما جعلهم يدفنون مع الموتى كل احتياجاتهم، للمعيشة في العالم الآخر إلا أنهم لم يتوصلوا إلى التحنيط بالشكل الكامل الذي توصل إليه المصريون.

فى كل الأحوال كان التحنيط خارج مصر يعتمد على الطبيعة والصدفة بينما فى مصر بدءوا بالتحنيط الطبيعى الذى أعطاهم خبرة فى كيفية الحفاظ على الجسد عندما لاحظوا ما فعلته الطبيعة فى الأجساد.

# هی أوریا

عشر العلماء على خمسة أجساد محفوظة حفظاً طبيعياً ، في الدانمارك وإنحلتوا والمنطقة الحدودية بين النمسا وإيطاليا :

#### ١. الرجل الثلجي

أول هذه الأجساد هو الجسد الذي عشر عليه في سبتمبر عام ١٩٩١ وقد أطلق عليه علماء الآثار «الرجل الثلجي» وكان في هيئة متجمدة أعلى قمة جبلية تبلغ حوالي ٥٠٠٠

التحنيط \_\_\_\_\_\_\_\_

متر داخل مرتفعات جبال الألب وبالقرب من الحدود النمساوية الإيطالية.

اعتقد رجال الشرطة في البداية أنها جثة قتيل توفى حديثاً فقاموا بنزعه من الثلوج بطريقة غير علمية وحملوه بطائرة مووحية إلى مدينة (اينزبروك) النمساوية، وحدث خلاف في أحقية امتلاك هذا الجسد بين النمسا وإيطاليا وذلك بعد أن عرفوا قيمته النا، بخية . . .

وكان الرجل الشلجى يحمل معه قوساً وجراباً جلدياً يحوى ١ ٢ سهماً وفاساً تحاسية وقيام العلماء بدراسية هذه الأدوات ووجدوا أنهيا ترجع إلى العيصسر البرولزى في أوربا (حوالى القرن العشرين ق. م).

أمنا الجسسد فقد تم فنحسمه في «مركزبحوث أينزبروك بوحدة راديو كربون بجامعة اكسفورد بواسطة العالم (روبرت هيدجز) الذي وضع في الفحص عينة من عظام الجسد الثلجي وأوضحت نتائج دراسته أن هذا الجسد يعود إلى القرن الرابع والثلاثين ق. م ومثلت هذه النتائج صدمة لكل العلماء للتناقض بين تاريخ الأدوات وتاريخ الجسد.

وأثناء قحص الجسد تمرض لتحلل شديد بسبب إصابته بفطريات ولكن الأطباء النمساويين أزالوها بمهارة فائقة وحفظوا الجسد داخل دولاب في. درجة ( ٢٠) تحت الصفر.

والمعروف أن صاحب الجسد توفى في أواخر العشرينيات من عمره وذلك من خلال فحص بقايا أسنانه التي كانت متآكلة بشدة نتيجة اعتماده على تناول الأطعمة الخشنة، ويبلغ طول الرجل القلجى حدوالى ١٥٧ سم وكان يرتدى وقت وفساته مسلاس جلدية وأحدية محشوة بالخشائش لتدفقة قدميه وتعلو رأسه قبعة منسوجة من الخشائش، وتشير الدلائل إلى أنه كان صياداً أو رحالة من إحدى القرى الزراعية وكان في مهمة تجارية وفوجئ أثناء سيره بعاصفة ثلجية أدت إلى وفاته ودفنه تحت الجليد.

#### ٢- إنسان ليندو

هو الجسد الأوربى الثانى اتُحفوظ حفظاً طبيعياً ويؤرخ له بالقرن الثالث قبل الميلاد وعثر عليه عام ١٩٨٤ في مستنقع دليندو ؛ يقاطعة كيشير بإنجلترا . ويبدو أنه مات مقتولاً أو تمت التضحية به في طقس ديني حيث عشر على حبل ملفو ف حول رقبته وحلقه مقطوع وجمجمته مصابة بعدة جراح، وتبين من خلال قحص أسنانه أن عمره عند الوفاة كان يتراوح بين ٢٥ و ٣٠ صنة.

#### ٣. جسدا تولند جرا وبالي

عشر على أحدهما بمستنقع دتولند، بالدغارك ويبدو أنه مات فى القرن الأول الميلادى ورجد أيضاً حول رقبته حبل ملفوف كدلالة على طقس أضحية غير معروفة والطريف أنه لا تزال بذقنه بقايا شعر نبتت قبل ثلاثة آيام من وفاته.

أما الآخر فهو أحدث الأجساد الأوربية الخفوظة حفظاً طبيعياً حيث يؤرخ له بما بين • ٩ ٥ ١م، و • ٧ لام ولاتزال أحـشـاؤه مـحـفـوظة بداخله وحـتـى أظفـار أصـابعــه لاتزال موجودة.

#### ٤ ـ امرأة ليندو

تعد هذه المرأة من أغرب وأكثر الأجساد جدلاً بين العلماء ووجدت في نفس المستنقع الذي عثر فيه على رجل ليندو وقد تم الكشف عنها في ١٣ مايو عام ١٩٨٣.

ومنذ اكتشافها انقسم العلماء فريقين: أحدهما يؤرخ لجسدها وتاريخ موتها بالقرن الرابع الميلادى، والآخر يرى أنها ماتت فى العصور الحديثة أى فى منتصف القرن العشرين الميلادى فما هى حكاية هذه السيدة؟!

فى عام ، ١٩٦٠ كان يعيش بالقرب من المستنقع الزوج (ادوين بيتر رينبرد) وزوجته (ماليكا) ولكهنما كانا دائمي الشجار بسبب اكتشاف الزوجة أن زوجها مصاب بشذوذ جنسي فقرر الزوج التخلص من زوجته وقام بقتلها واختفت الزوجة من مسرح الحياة.

حاولت الشرطة إيجاد دليل على قتل هذه السيدة واتهام زوجها ولكنه أنكر وأخلى بيله.

وبعد ثلاث وعشرين سنة (عام ٩٩٨٣) عشروا على رأس سيدة مجهولة في هذا المستنقع، واعتقدت الشرطة أنه رأس السيدة اغتفية، فواجهوا الزوج الذي انهار واعترف بقتل زوجته ودفنها في المستنقع، ولكن وسيلة تأريخ كربون ١٤ كان لها رأي آخر حيث

التحنيط

أرخت للجسد بالقرن الرابع الميلادي، وإلى الآن لايزال الخلاف قائماً بين الفريقين وكل منهما يحاول إثبات وجهة نظره وصحة تاريخه ولايزال الرأس المجهول يعرض في الدور الأول بالمتحف البريطاني.

### في أمريكا

أما التحنيط في منطقة الإنديز بشمال أمريكا اللاتينية فإنه يختلف عن أوربا حيث يعتمد على الجو الحار وتبخر المياه الموجودة في الجسد والمعروف أن السكان القدامي في منطقة الإنديز عملوا بحرفة الصيد وحفظوا أجسادهم منذ ثلاثين قرناً قبل الميلاد وكانت طريقة حفظها شبيهة بالطريقة المصرية فاعتمدوا على التجفيف كعنصر أساس في الحفظ وقاموا أيضاً بنزع الأحشاء الداخلية وتجفيفها. ودولة بيرو (إحدى دول المنطقة) شهدت حضارات متنوعة في الشمال والجنوب والوسط اعتباراً من القرن العاشر ق. م وحتى القرن الخامس عشر الميلادي:

ففى شمال بيروتم العثور على مومياوات قبائل (تشيمو) وكانت تعلو هذه المومياوات رءوس مزيفة وملفوفة بطبقات من الملابس الكتانية وحول خصرها أحزمة تتدلى منها جيوب بها حبوب ومواد زراعية تما يدل على اعتقادهم فى البعث والحساب فى العالم الآخر . أظهرت أشعة إكس أن غالبية مومياوات التشيمو كانت على أعينها شرائح معدنة.

وكانت هناك قبيلة أخرى تقوم بتحنيط أجساد موتاها وهى الإنكاس أو إنكا، واستقرت في بيرو وبوليفيا والإكوادور وأجزاء من الأرجنتين وشيلى، وتوسطت منطقتهم عاصمتهم (كوتسكو) المدينة المقدسة للشمس وكانوا يعتبرونها مركز العالم الوحيد وفى كل سنة كانوا يقيمون مهرجاناً يفد إليه كل أهالى القبيلة محملين بالحبوب والفضة والذهب والملابس وثمار الكوكا الخضراء الطازجة.

وكان يشرف على القبيلة والإنكاه ـ أى الملك أو الإمبراطور الذى يقرر لهم الملابس التى يرتدونها وأنواع الأطعمة والأعمال التى يعملونها ـ وقد انتهت هذه القبيلة قبل اكتشاف كريستوفر كولبس للأمريكتين بأربعة قرون.

ب ۽ \_\_\_\_\_ التحليط

و كانت الفكرة الدينية السائدة وسطهم أن هناك حياة أخرى بعد الموت سيظل أيضاً فيها الملك حاكماً لهم كما كان يحكهم في الدنيا. وعشر على مومياء من الإنكاس لفتاة محفوظة ومحشوة بالحشائش الجافة داخل البطن بعد أن أزيل ما بداخلها من أحشاء من خلال فتحة في العمود الفقرى وكانت الذراعان مربوطتين فوق الصدر.

#### هي آسيا

عرف الصينيون أيضاً التحنيط حيث عشر عام ١٩٧٢ على جسد لامرأة أو أميرة صينية محنطة تدعى الليدى داى وهى من أسرة هان المعروفة فى الصين وقد توفيت عام ١٩٨٨ ق.م.

وكان جسد الليدى داى ملفوفاً في عشرين طبقة من الحرير داخل شبكة من التوابيت عددها ستة، وفوق التابوت العلوى طبقات من خوص الخيزران وفوق الخيزران ستة أطنان من الفحم وقد حفظ الصينيون جسد الأميرة بنقعه لمدة طويلة في حمام من الأملاح الم ثبقية.

و مارس الكهنة البوذيون في اليابان التحنيط ولكن طريقتهم كانت فريدة فقد اعتمدوا على نظام غذائي قاس في أواخر حياتهم وبعد الوفاة يقوم اغنطون بتدخين هذه الأجساد بالشموع الكبيرة، وأعطوا اسماً مميزاً لهذه المومياء اغنطة أسموها وسوكوشين بوتسو، أي بوذية الجسد ولايزال المعبد البوذي باليابان يضم جسداً محنطاً تحنيطاً جيداً وهو جسد الكاهن وتسو ريوكاي، الذي حنط في عام ١٨٦٨م.

## مومياوات كابايان

في عام ۱۹۰۰ عشر على المتات من المومياوات في (كابايان) وهي مقاطعة توجد إلى الشممال من العاصمة الفلبينية مانيلا وقد كانت هذه المقاطعة مقراً لقبيلة شهيرة في الفليين تدعى وإبالوى، عاشت ما بين القرن الثاني عشر والخامس عشر الميلادى، وكانوا يسكنون الكهوف ويعتمدون على الرعى.

وعند موت زعيم القبيلة كانوا يقومون بتحييطه ودفنه في الكهوف التي كانت تمتد على حواف المقاطعة مثل (كهوف تمباك، وينجاو، وناباي، وأوبادوس). وبإدراك أهمية هذه المومياوات قام الأهالي بمحاولة الكشف بأنفسهم عنها لسرقة ما عليها من كنوز أو بيعها لهواة جامعي الآثار والتّحف، وقد سرقت أهم مومياء بعد اكتشافها بقليل والتي اشتهرت باسم دالمومياء المبتسمة، لأن فمها كان مفتوحاً قليلاً مما يوحي بأن صاحب المومياء يبتسم.

وكانت تقنية تحنيط وقبيلة إبالوى و تشبه قليلاً تحنيط الكهنة البوذين فى اليبابان وتعتمد على التجفيف والتدخين. فقبيل وفاة الإنسان كان عليه أن يشرب كميات كبيرة من مشروب الملح ، وبعد وفاته يتم غسل جسده ووضعه على كرمي ، أسفل الكرسي نار حيث يترك الجسد عدة أيام حتى يتم تجفيفه من السوائل ، ويضعون في فمه كميات من دخان التوباكو حتى يساعدهم على تجفيف الجسد ، ثم يضعوا على الجسد كميات من الأعشاب وتنتهى عملية التجفيف والتدخين بعد عدة أسابيع أو شهور أحياناً ، وبعد ذلك يتم دفن الشخص في (كهرف كابايان) .

وفى كهفبركانى ياحدى الهزراكمانوية و تسمى دتينريفى، عشر على مومباوات جوانش و تشبه فى تحنيطها الطريقة المصرية؛ فقد نزعت أحشاؤها الداخلية وجفف الجسد وتم حشو الفراغين البطني والصدرى بالنباتات.

أما مهمهاوات جزيرة صفاية فتؤرخ بما بين أواخر القرن السادس عشر الميلادى إلى أواثل القرن العشرين، فقد عثر على حوالى ستة آلاف مومياء في مقابر منحوتة تحت كنيسة كاثوليكية بالعاصمة الصقلية «باليرمو».

و تميز تحنيط صقلية بالسرية التامة التي تستغرق حوالي سنة كماملة، ومن أقدم المومياوات في هذه الجبانة جسد الأب المسيحي وسلفستر دا جوبيو، وكان تحنيطه يتركز في ثلاث نقاط:

١ ـ تم حمل الجمعد إلى حفرة سفلية وترك لمدة سنة حتى يتم التخلص من السوائل.

٢ ـ وضع الجسد في الشمس حتى يكتمل تجفيفه.

٣ - تم غسل الجسد بالخمر ولفه بالقش والحشائش ذات الرائحة العطرة.

و ۽ التحليم

ولايزال أهل باليرمو يزورون هذه الأجساد المنطة التي تمل الخط المباشر الذي يربطهم بأقاربهم الموتي ويقومون بالتحدث للموتي ويطلبون منهم النصيحة.

ولايزال هناك رهبان يعيشون في هذه المقابر ومستولون عن هذه الموسياوات، ويقومون في أوائل كل عام بمنظيف الأتربة التي تعلق بهذه الأجساد بواسطة فوهي.

هكذا عرفت بعض الدول في العالم التحنيط وحفظ الأجساد بعضها يشبه اختطوات المصرية والبعض الآخر يعتمد على الطبيعة فقط ولايزال التحنيط في القرن العشرين الميلادي أملاً للناس في خلودهم الأبدى.

التحنيط \_\_\_\_\_\_ ه

# المومياء.. اللعنة والعلم

وتأرجعت الموصياء في تاريخنا الحديث وللعاصر بين اللعنة والعلم، وإذا كانت في أوريا قد بالمنت حد العلم فإنها في بلادي لاتزال عند الحد الآخر ع (قائل محهول)

#### اللعنة،

تثير كلمة ومومياء، في النفس الغموض وعبور الواقع إلى ما وراء الخيال، فالبسطاء ينظرون إلى الكلمة على أنها جسد ميت قديم تتابسه الأوواح الشريرة وتجلب النحس والتشاؤم لكل من يلمسها أو يقترب منها، وزرع هذه الفكرة في أذهان وخيالات الناس كل من الروائيين والسينمائيين.

لم تكن قصة هذا التاجر واقعية بل هي من خيال الكاتب الفرنسي دلويس بنشيبه و وتعبر أقدم قصة خيالية تدور حول المومياوات المصرية. واعنباراً من عام ١٨٥٦م توالت القصص التي جعلت أبطالها مومياوات مصرية ودارت حول لعناتها وغموضها، ومن أشهرها تلك التي كتبها «تيوفيل جوتييه» بعنوان (قصة مومياء)، ثم «آرثر كونان دويل بعنوان (1.01 كونان دويل بعنوان (1.01 كونان مويل عام ١٩٠٣ ، والقصة بعنوان (طحوية السبع نجوم) عام ١٩٠٣ ، والقصة القصيرة التي كتبها «إدجار آلان بو» بعنوان (أحاديث قصيرة مع مومياء)، أما أحدث القصص وليس آخرها فهي (المومياء أو رمسيس المعلون) للكاتبة «آن رايس» عام ١٩٨٩.

كل هذه القصعص أخافت الناس وأفزعتهم من الإصابة باللعنة إن هم لمسوا مومياء مصرية ، وفسروا حدوث أى كارثة على الأرض بردها إلى المومياوات المصرية .

ومن أشهر القصص غير الواقعية هي محاولة تبرير غرق السفينة الشهيرة تيتانيك (عام ١٩٩٣) بوجود مومياء مصرية على سطحها وقت الغرق وهي نفس المومياء الموجودة في المتحف البريطاني رقحت رقم ٢٤٥٤٧)، بل إن الكنديين أكدوا صحة هذه الأمطورة وإضافوا لها أن هذه المومياء أوسلت إلى مونتريال (بعد غرق السفينة تيتانيك) وغرقت في المياه الكندية سانت لورانس.

ومن الغريب أن المومياء المقصودة ليست جسداً ولا مومياء ا ، بل هى غطاء خشبى ملون كان موجوداً على تابوت لكاهنة من الأقصر غير معروف اسمها وترجع للقرن اخادى عشر ق . م ويبلغ ارتفاع الغطاء حوالى ١٩٣٧م (موجود بالمتحف البريطاني ٢ ٢٧٥٤ ) .

ولايزال بعض البريطانيين يخافون من لمس هذا الغطاء أو الاقتراب منه معتقدين أنه

سيجلب لهم اللعنة والحظ السييء!!

ومن الأسباب التى ساهمت فى انتشار فكرة اللعنة عن المومياوات المصرية.. الأفلام السينمائية التى جعلت من المومياوات أبطالاً تحييهم من توابيتهم كى ينتقموا من الأحياء وأصبحت هذه المومياوات حقلاً خصباً لأفلام الرعب والخوف فى هوليود.

وفى عام ١٩٣٧ بدأ الممثل الشهير صاحب أدوار الرعب وقتئذ دبوريس كارلوف: بتصوير دوره فى فيلم (المومياء)، وكانت الشخصية اغورية فى الفيلم هى شخصية «ايمحوتب» (بوريس كارلوف) الذى ينهض من رقدته الأبدية بعد أن قرأ أحد الأثريين تعويدة من كتاب الموتى أثناء وقوفه بجوار جسد إيمحوتب، فعاد الأخير إلى اخياة مرة أخرى وأراد أن يعيد حبيته معه ولكن ووح الحبيبة كانت تسكن فى جسد آخر شرير فقتل إيمحوتب الحسد الشرير حتى تتحرر حبيته.

الطريف أن منتج الفيلم وكاتبه أزادا رسم أبعاد شخصية إيمحوتب في الفيلم ، فاختارا شكل مومياء ملكية حقيقية وهي مومياء الملك رمسيس الثالث آخر الملوك العظام في مصر وهو ثاني ملوك الأسرة العشرين . وبعد ذلك الفيلم بدأت سلسلة من الأفلام تدور في هد ا الإطار ووضعت في عناوينها كلمة المومياء مثل ، بك المومياء . كفن المومياء . لمسلة المومياء . لمسلة المومياء . لمد المعمياء . لما المعمياء . لما المعمياء . لما المعمياء . المومياء المومياء المومياء .

هكذا يتضح أن الأدب والسينما أثرا تأثيراً شديداً على رواج فكرة اللعنة والفصوض المربط بالمومياء في أذهان الناس ولكن ذلك لا يعنى ارتباط اللعنة بالمومياء مصادفة أو أنها جاءت من وحى خيال السينمائين والروائين، وإنما لسوء فهم النصوص المصرية القذيمة. ففى مقابر الدولتين: القديمة والوسطى (بين القرن الثامن والعشرين والقرن السابع عشر ق. م) توجد نصوص اللعنة، وهى كتابات موجودة على أوجه المقابر تهدد كل من يلمس المقبرة بسوء بأنه لن يفلت من عقاب النعابين والتماسيع والأشياء الخيفة، وكان الهدف الرئيس من هذه النصوص هو حماية المقبرة من المعدين.

هناك أيضاً ما يسمى بـ دطوبات اللعنة ؛ التي تهدف أيضاً لحماية صاحب المقبرة وهي عبارة عن أربعة قوالب من الطوب اللبن فوقها توضع تماثيل تصور صاحب المقبرة في وضع

أوزيرى (أى وضع الذراعين متقاطعتين على الصدر وهو وضع شاع عن الإله أوزيريس) وتوزع القوالب الأربعة على أركان حجرة الدفن وعشر على مشيلها في مقبرة الكاهنة الطبيبة وحنوت محيت، وعلى كل قالب سجل النص التالي:

, انت ما من جـئت لتسرق لن أسمع لك أن تسرق فـأنا حـامى المرحـومـة حـنوت . محيت ،

ويبدو من ذلك أن سوء فهم نصوص اللعنة أو هلوبات اللعنة ، هو الذي أوسى للرواية والسينما هذه الأفكار، ولم تكن نصوص اللعنة عند قدماء المصريين إلا لإخافة اللصوص وذلك لإدراكهم أهمية الكلمة ومفعولها السحرى في التخويف وليس بهدف أن تتحول إلى حقيقة، وإلا تعرض كل العاملين في حقل الآثار الآن للعنة!!

#### العلسمة

لم يكن الطريق العلمي سهالاً مفروشاً بالورود بل بدأ الدجل واللعنة كما رأينا ، وأحياناً ما اتجه إلى أسوأ من ذلك حين نظر الناس إلى المومياء نظرة تجارية استخدموا فيها وسائل مدمرة وفي أحمايين أخرى كانت المومياء نوعاً من اللوحات الفنية التي يقتنيها الأثرياء الأوربيون كنوع من المباهاة وحباً في الغموض المغلف بالسحر ولكن القرن المشرين المبلادي مثل نقطة تحول في علم الموميولوجي ( دراسة الأجماد المختطة ) حيث أصبح في النهاية علماً له أسس ويؤدي إلى نتائج قد تغير في التاريخ البشرى وقد تغيده في حاضره.

وحتى الوصول إلى علم «الموميولوجي» مرت المومياء بخمس مراحل نسميها بالصفة. الغالبة هي نفس المرحلة وهذه المراحل الخمس هي:

بودرة المومياء المصرية، اقتناء المومياوات الفنية، مولد علم الموميولوجي، المشروعات العالمية لدواسة المومياوات المصرية، بنك أنسجة المومياوات.

## بودرة المومياء المصرية:

ابتسداء من القيرن العباشير المسلادي نظر العبالم إلى الموسياء المصرية نظرة غريبة، واعتبروها مصدراً جيداً للدواء وعلاج الناس، وذكر المؤرخ العربي عبد اللطيف البغدادي

التحنيط\_\_\_\_\_\_ا١٠١

أنه ظهر في ذلك العصر طبيب عربي يدعى دانجر ، وكان يصف لمرضاه الذين أصابتهم أمراض جلدية دواء يتكون من مسحوق بو درة عظام المومياوات المصرية.

بل إن أحد أمراء أوربا وهو والد زوج الإمبراطورة الفرنسية «كاترين» كانت تصيه نوبات عصبية وهستيريا ولا يوقفه سوى ابتلاع مسحوق بودرة المومياوات المصرية.

وسجل كاتب عربي آخر في عام ٢٤ أ ١٩ أن الناس كانوا يبحثون عن المومياوات في المقابر ويغلونها في المياه تحت درجة حرارة عالية حتى تنساقط جلودها ويجمعون الزيت الذي طفا على السطح المغلى ويبيعونه للفرنسيين مقابل خمسة وعشرين قطعة من الذهب ١١

فى دلك العصر فطن أباطرة الخدرات فى أوربا إلى أهمية هذه الموميناوات فقاموا بشرائها لسحق عظامها وخلطها بالهيروين!، لذلك قام الناس بسبوقة الأجساد التى ماتت منذ زمن ليس ببعيد حتى يبيعوها لتجار الخدرات.

وقد لجأ الفنانون أيضاً إلى هذه الوسيلة للحصول على الصبغة البنية التي سميت «كابوت مورتوم» وهي كلمة لاتينية تعنى درأس الميت، لأنهم كانوا يسحقون جلد الوجه للحصول على اللون البني !.

## اقتناء المومياوات الفنية:

فى القرنين السابع والثامن عشر الميلاديين تغيرت النظرة العالمية للمومياوات وتحولت من تدميرية غير حضاربة إلى فنية راقية. وجمّل أثرياء أوربا قصورهم بالمومياوات بديلاً عن اللوحات الفنية، وكان أول رجل يفكر فى ذلك هو الفرنسى «دو كاسييه» الذى الشعرى من القاهرة مومياء وتابوتين عام ٥٠ ١٩ م، وقد رآها الشاعر الفرنسى «لافونتين» فى قصر أحد أثرياء باريس ويدعى «نيقولا فوكيه» الذى كان يعشق المومياوات ويضعها فى قصوره.

أما الرسام الإنجليزى السير «بيتر بول روبنز» فقد امتلك مومياء مصرية وجعلها موديلاً للكثير من أعماله الفنية.

۲۰۱ -----التحنيط

#### مولد علم الموميولوجي:

فى بداية القرن التاسع عشر ارتبطت المومياء بظهور علم المصريات، ففى عام 1۸۱٤ ظهرت أول دراسة علمية على مومياء مصرية، قام بها عالم المصريات الشهير الفرنسى شامبليون وساعده أخوه جاك جوزيف حيث قاما بفك لفائف مومياء شاب صغير من المصر البطلمي غير معروف الاسم.

كانت مومياء الشاب معروضة يحتحف جرنوبل (مسقط رأس شامبليون) ووضع الأخوان شامبليون دراسة وصفية لحالة المومياء تتضمن الخصائص الجمسانية وحالة أنسجة الحلد.

ولكن علم الموميولوجي بدأ في الظهور عندما بدأت تتوالى اكتشافات خبيهات المومياوات في مصر بدءاً بخبيئة الدير البحرى عام ١٨٨١، حيث قام كل من الإنجليزى المومياوات التي تم فلندرز بسرى والفرنسي ماسبيرو بوضع دراسات وصفية لأغلب المومياوات التي تم الكشف عنها، ولكن الدراسة الوصفية لم تحقق نتائج قوية لأنها تصف الجسد من الخارج دون التعرف على حالته الداخلية وانقطر العلماء قرابة عشر سنوات ليجدوا حلاً لذلك عندما اكتشف العالم الألماني وفيلهلم روينتجن اختراعه المعروف رأشعة إكس) أي عندما اكتشف العالم الألماني وفيلهلم روينتجن اختراعه المعروف رأشعة إكس) أي الاكتشاف في دراسة المومياوات المصرية، وفي العام التالي للاكتشاف قام بتجربة أشعة إكس على إحدى المومياوات المصرية بالمتحف البريطاني.

## المشروعات العالمية لدراسة المومياوات المصرية:

بمجرد أن تعود علماء المسريات على استخدام أشعة إكس فى أوالل القرن العشرين ظهرت عيوبها وبدت ذات أثر سابي على الموساء :

 فك لفائف المومياء من أجل تصويرها بأشعة إكس جعلها عرضة للتحلل والتلف (اللفائف).

ي كثرة تحريك المومياء للتصوير يعرضها للتلف أيضاً.

» عجزت أشعد إكس عن تصوير المومياوات التي توجد عليها طبقة كثيفة من الراتنج وهذا معناه أن أغلب المومياوات لن يتم تصويرها بالأشعة.

التحنيط \_\_\_\_\_

ولكن القرن العشرين يعد أزهى عصور علم الموميولوجي حيث بدأ المصريون يوجهون اهتماماً بالغاً به وقاموا بنقل ٣٩ مومياء من كلية طب قصر العينى وعملوا قاعة عرض خاصة بها وهي قاعة ٢٥ بالدور الثانى بالمتحف المصرى بل خصصوا متحفاً للتحنيط بالأقصر، ولكن الحاولات المصرية ليست كافية إذا ما قورنت بالخاولات الغربية التي بدأت منذ منتصف هذا القرن بتكوين فرق عمل تضم اطباء وأثريين وعلماء أمراض وغيرهم بهدف دراسة المومياوات المصرية التي في حوزتها، ومن أهم المشروعات التي قامت بهذه الدراسات:

١ ـ مشروع جامعة بنسلفانيا عام ١٩٧٥ لدراسة مومياوين مصريتين مجهولتين كان قد. أصابهما التحلل والتلف.

۷ ـ مشروع جامعة بريستول لدراسة جسد كبير كهنة المعبد الجنائزي للملك رمسيس الثاني ويدعي وحور مكنسي، عام ٩٩٧٥ .

مشروع متحف الإنسان في باريس بالتعاون مع هيشة الآثار المصرية وذلك لمعالجة
 جسد الملك رمسيس الثاني بعد أن أصابته بعض الفطريات والبكتريا عام ١٩٧٦ .

وعلى الرغم من ظهور: أهم أكتشاف فى القرن العشرين إلا أن علم الموميولوجى لم يستفد منه بشكل جيد، هذا الاختراع هو الـ «كات ـ سكان» والكلمة اختصار لـ -COm و بعد المستوري المستورك المستورك المساول المساسب الآلى وقد اخترعه وجود قرى هوانز فيلد، عام ١٩٦٠ .

والاختراع عبارة عن جهاز مرتبط بحاسب آلى ويتم إدخال المومياء بداخله لتصويرها بالمسح الضوئى دون فك لفائفها أو حتى لمس المومياء، فيقوم الكات ـ سكان بإنتاج ما يزيد على ستمائة صورة يتم تخزينها على قرص مغناطيسى. ويمكن للباحث الأثرى أن يرى هذه الصور على الحاسب الآلى ويراها من ثلاثة اتجاهات.

وعلى الرغم من أن المتحف البريطاني كنان قد استخدم هذا الجبهاز عام ٤ ٩ ٩ د في فحص إحدى المومياوات إلا أنه إلى الآن لم يتم الاستـفـادة بشكل يتناسب مع أهمـيـة الاختراع.

۱۰۶ BIBLIOTHECA ALEXANDRINA مكتبة الاسكندورية

### بنك أنسجة المومياوات:

تطور علم الموميولوجى قبل أن يغلق القرن العشرون صفحاته الأخيرة وأصبحنا اليوم نستطيع أن نعيد تركيب الوجوه الفرعونية على جماجمها من خلال ما يسمى بعلم الكرانيوفاشيل -مورفولوجى الذى يعتمد على حسابات سمك أنسجة الوجه.

وصرنا متأكدين من فصيلة دم الملك توت عنج آمون في أواخر القرن الرابع عشر ق. م وأنها كانت من فصيلة A2 بعد أن تم فحص نسيج الدم المتجلط على وجهه.

وعندما أراد متحف الإنسان بباريس دراسة جسد الملك رمسيس الثاني أخذ قريق العمل ثلاثاً وعشرين عينة من أماكن متفرقة من نسيج جسد الملك، وتكمن أهمية النسيج في معرفة معلومات عن خصائص الجسد.

بدأ الاهتمام بنسيج الجسد الفرعوني عام ١٩٨٣ عندما قامت جامعة كامبر دج بفحص أنسجة إحدى المومياوات المصرية في بريطانيا وقد أثير وقتها جدل هائل حول إمكانية استنساخ الأجساد المصرية القديمة ولكن الجدل توقف بعد أن أشار الأطباء إلى استحالة ذلك لأن الاستنساخ في الوقت الحالي لا يمكن تطبيقه إلا على الخلايا الحية من الأنسجة.

وفى شهر مارس عام ١٩٩٨ أعلنت الدكتورة روزالى ديفيد بجامعة مانشستر الإنجليزية عن عزمها إقامة مشروع وبنك أنسجة المومياوات؛ وأشارت إلى أن هذا البنك صوف يننم عينات من نسيج المومياوات المصرية الموجودة خارج مصر بهدف دراسة الأمراض القدايمة التى لا تزال متوطنة فى البيئة المصرية مثل البلهارسيا والجدرى وشلل الأطفال.

المعروف أن طريقة دراسة النسيج المومياتي لا تعتمد على أخذ عينة نسيج وفحصها مباشرة لأن العينة تكون صلبة وعالق بها بعض مواد التحنيط مثل الراتنجات، ولذلك يستلزم أولاً ترطيسها بوضعها في محلول من الكحول وكربونات الصوديوم والفورمالدهيد، ثم بعد ذلك يتم تقطيعها إلى شرائح دقيقة تعرض على الفحص الميكروسكوبي الدقيق حتى يمكن معرفة تركيب نسيج الخلية ونواتها لتحديد شكل الإنسان وشفراته الوراثية.

	. اللعنة والعلم ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	al a att
	. انتخبه وانعنم ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	· & Line 97

ويتضح بذلك أن علم الموميولوجى حدثت له تطورات مهمة ولكن الحال يختلف فى مصر، حيث تنتشر الخرافات حول المومياوات والتحنيط، ولم تنفذ مصر إلى الآن أية مشروعات علمية على المومياوات التى تمتلكها، على الرغم من توافر كل الوسائل التكنولوجية فى جامعاتها، والأمل فى بداية القرن القادم أن يوضع علم الموميولوجى على الطريق الصحيح فى مصر.

1-71

# الملك توت عنخ آمون

يعد الملك توت عنخ آمون أحد أشهر ملوك مصر القديمة. بجلس على العرش وعمره تسبع سنوات ورحل عن الدنيا بعد عشر سنوات. أعاد الحياة الدينية إلى وضعها الطبيعى و أرجع النظام السياسي والديني القديم بعد عصر حكم أخناتون كما أوقف الاضطرابات السياسية التي حدثت في مصر.

هذا الملك الصغير عانى فى حياته ولم يكن يتصور أنه سيمانى بعد موته. وبعد أن ظل قرابة اثنين وثلاثين قرناً هانتاً بمملكة أوزيريس أقلقه مكتشفو مقبرته بعنف حتى تهراً جسده وأصبح قطعاً منفصلة...

بعد اكتشاف المقبرة بنلاث سنوات وفى ١١ نوفمبر عام ١٩٢٥م، قام كل من هوارد كارتر المكتشف ودوجلاس درى أستاذ التشريح بجامعة فؤاد الأول وجامعة القاهرة حالياً، والطبيب المصرى صالح بك حمدى مدير القومسيون الطبى بالإسكندرية ويعاونهم آخرون بفحص الجسد بأشعة إكس لأول مرة منذ اكتشاف المقبرة.

أشعة إكس هي شعاع ضوئي يخترق الجسد من جهاز مثبت ينتج صوراً تظهر عظام الجسد وكل ما بداخله، ولكن ظهرت أمامهم معوقات أوقفت الفحص بأشعة إكس وهي:

١ \_ وجود راتنج على الجسد.

٢ \_ وجود بعض الحلى والجوهرات التي تعوق عمل الأشعة.

وبعد أن فك الفاحصون لفائف الكتان وجمعوا قطع الحلى التي بلغت حوالي ١٤٣ قطعة وجدوا أمامهم مشكلتين أخريين:

أ ـ أن الذين قاموا بتحنيط الملك وقبل أن يلفوا جشمانه باللفائف، سكبوا كميات كبيرة من الراتنج الصمغى على جسده، وبالإضافة إلى أنه يمثل عائقاً أمام أشعة إكس فقد أثر من ناحية أحرى سلباً على جسد الملك حيث حول هذا الراتنج بعض أجزاء من عظامه وجلده إلى لون أسود متفحم نتيجة تفاعل نسيج الجلد مع هذا الراتنج.

ب التصاق القناع الذهبي بوجه وأكتاف الملك ثما جعل الفاحصين يرتكبون أسوأ حماقة في تاريخ علم المصريات حتى يخلصوا وجه الملك من القناع. حاولوا أن يفعلوا ذلك بكل الطرق:

عرضوا الوجه في البداية لحرارة شديدة من أجل صهر الراتنج الصمغى الذي يصلق
 القناع بالوجه.

به لما فشلوا عرضوا وجه الملك خرارة الشموع الكبيرة.

\* ولما لم يفلحوا حاولوا نزع القناع من وجه الملك بالقرة وذلك باستخدام الإزميل والمطرقة تما أدى إلى تهتك جلد وعظام الوجه والصدر وهكدا ارتكبوا خطأ فادحاً لن يغتفر في علم المصريات وأكد كل من ددرى، ودكارتره أن مشكلة الرأس الملتصق بالقناع مكانت تتطلب مطرقة وإزميلاً لتخليص الرأس ويعدها استخدمنا سكاكين حادة لإنجاح هذا الفرض(1)

لجد أن الضاحصين لم يتتبعوا الطريقة العلمية السليمة في فك اللفائف التي تحيط بجسد الملك وبالتالي فاتنا الحصول على معلومات قيمة عن عملية التكفين، والغريب أن كلاً من دوجلاس درى وكارتر بروا أخطاءهما بقولهما:

، ... وجدنا صعوبة في فكها بطريقة منتظمة الأنها كانت (أي اللضائف) في حالة سينة ومهترنة وتتحلل بمجرد لسهاء

وبعد ٤٣ صنة تم عمل الفحص الثاني وذلك في عام ١٩٦٨ وكان فريق العمل يتكون من رونالد هاريسون أستاذ الباثولوجي بجامعة ليفربول واثنين من مساعديه هما الدكتور «كونوالي» والدكتور «فيليس ليك».

يعتبر هذا الفحص أكثر إيجابية من السابق لأنهم استطاعوا - لأول مرة - الفحص بأشعة إكس وأخذوا للمومياء ٧٥ صورة، كما أنهم أول من استطاع التوصل إلى فصيلة دم الملك، وأكدوا أنها من فصيلة ٨2 وماثلت نفس فصيلة دم الجسد الذي عثر عليه في المقبرة رقم ٥٥ غرب الأقصر والتي يرى بعض العلماء أن صاحبها هو الملك سمنخكارع، والذي حكم قبل الملك توت عنخ آمون ثما يعني وجود صلة قرابة بينهما.

وعلى الرغم من النتائج العلمية التي أظهرها هذا الفحص إلا أنه الأكثر تعرضاً للجدال لأن هاربسون مات قبل أن يتشر النتائج العلمية لفحصه. ولسوء الخظ لم يتضح إلى الآن ما إذا كان هناك مصريون شاركوا في هذا الفحص أم لا.

والغريب في الأمر أن كافة التقاير العلمية التي دارت حول الفحص الثاني محفوظة قيد جامعة ليضربول ولم تنشر علمياً إلى الآن!!أما الصور التي التقطها هاريسون لرأس المرمياء فقد سببت جدلاً عند ظهورها في التسعينيات لأنها أوضحت أن رأس الملك كان

ي انخفاض أعلى منطقة الرأس خلف Sagattal Suture .

ي جرح أعلى الرأس من الناحية اليمني.

» جرح دائرى في الحفرة تحت الصدغية بالخد الأيسر بجوار الأذن اليسرى.

وقطعة عظم صغيرة أعلى يمين الرأس، وانفقت أغلب الآراء على أن هذه العظمة جزء
 من العظمة المصفوية أعلى كوبرى الأنف والتي يتم عن طريقها استخراج المخ أثناء عملية
 التحنيط.

وقد حدث هذا الجدل لأن هذه الملاحظات التي ظهرت في الصور تؤكد تعرض الملك الصغير غاولة اغتيال وربما تسببت في موته ولكن علماء المصريات يرفضون هذا الرأي.

## تطبيق علم الموميولوجي على جسد توت عنخ آمون

عوفنا في الفصول السابقة أن علم المومولوجي هو علم يخص الأجساد اغنطة ويهدف إلى إضافه معلومات تاريخية جديدة ليست موجودة في التقوش ولا كتابات المسرين بل استنتجت من أجسادهم. وأهمية هذا العلم تكمن في معرفتنا بخصائص قدماء المسريين الشكلية وحالتهم الصحية والأمراض التي عانوا منها، ونعرف أيضاً أطوالهم لاسيما أن هناك من يظن المصريين كانوا طوال القامة.

الغرب أن علم الموميولوجي تطور خارج مصر لدرجة أن الفاحصين الذين فحصوا جسد أحد الكهنة المصرين في متحف مدينة بريستول ببريطانيا . كانوا خمسة وعشرون فرداً في التخصصات التالية: علم الأمراض وأعراضها ، والطب الإشعاعي ، وفصائل اللم ، والفحص بالمنظار ، وأصراض العظام والفاصل ، ودراسة الأسنان القديمة ، والتسبيح ، والخشرات ، والبقايا النباتية ، وتطور السلالات البشرية ، والتأريخ بوسيلة الراديو كربون ، ودراسات تركيب الشعر ، بالإضافة إلى متخصصين في طرق فك لفائف الكتان وإعادة تركيب خصائص الوجه ، ونصوص نقوش التوابيت ، والتحليلات الكعيانة له الكتابة ، والتحليلات الكعيانية له اد التحنيط .

ونحن في مصر لا نعترف بهده التخصصات فلدينا مفهوم خاطئ بأن كل ما يسمى وآثار، يخص الأثرى وحده، فهو من وجهة نظره المتخصص الوحيد الذي يهتم بآثار مصر!! وإن كنا في الواقع نحتاج لهذه التخصصات لاسيما أن مصر مليئة بالخبرات والوسائل التكنولوجية في الجامعات والمعاهد المتخصصة.

ولكى نوضح أهمية علم الموميولوجى والمتخصصين فى هذا المجال، نحاول أن نطبقه على جسد الملك توت عنخ آمون، واخترنا هذا النموذج لأن المعلومات التاريخية قليلة عن هذا الملك ولوجود بعض الفموض وعلم الاتضاق بين الباحثين فى تحديد هوية هذا الملك، فلم يتفقوا على والده هل هو امتحوتب الشالث أم أختاتون؟ وهل أمه تى أم نفرتيتى أم كيا؟ وحتى طريقة وفاته لايزال عليها خلاف ولايزالون يتساءلون هل مات مقتولاً أم مات طسعياً؟

ومن خلال الفحصين السابقين (وهما أسس علم الموميولوجي) نستطيع أن نرسم نتائجهما في أربعة محاور وهي:

الخصائص الجسدية للملك ، وحالته الصحية ، وطوله ، وعمره .

## ١ ـ الخصائص الجسدية للملك:

اظهر الفحصان أن الملك كان صبياً نحيفاً ولون بشرته خمرى، وأكتافه كانت ضيقة نظراً لصغر سنه، وشكل جمجمته كان عريضاً ذا قاعدة مسطحة تشبه الرءوس المصورة في فن تل العمارنة، كما كانت لعينيه رموش طويلة، ولكن صعب تحديد لونها، وكان جفناه نصف مفتوحين، وظهور ضرصى العقل قبل مدة بسيطة من وفاته، وكان مثقوب الأذين بشقب واسع غير معتاد قطره حوالي ١٢ ملم، يبدو أن الملك كان يعلق بهسما حلقن.

وقام الأطباء باخذ عينة من نسيج الدم المتجلط أسفل أذن الملك وتم تحليلها في لندن أظهرت أن فصيلة دمه هي A من الجموعة الثانية 2 أي A2 وبها انتيجانات M و N وهي نفس فصيلة صاحب المقبرة 80 بالأقصر.

#### ٢. الحالة الصحية:

تمتع الملك بصحة جيدة ولم يكن يعانى من أمراض حين مات وأشار بعض الأطباء إلى أنه كان مصاباً بمرض دهيدرو سيفاليك؛ وهو استمسقاء الرأس معتمدين على الفحص التشريحي لمقاييس الجمجمة والتي سبق أن قلنا عنها الجمجمة الآتونية ولكن ذلك لم يشب حتى الآن. أما دراسة حالة الأسنان فقد أكدت أن الملك تمتع بصحة أسنان ممتازة وربما

117

يرجع لصغر سنه ولم تكن لديه أية مشكلة في تآكل الأسنان أو تحللها وإن كان هناك تأكل ولكنه محدود وحالة اللشة كانت جيدة ودرجة زاوية ميل القاطع الأمامي ١٢٨ درجة والمعروف أن هذه الزاوية توضح الشكل الخارجي لفم الملك.

## ٣. طول الملك:

حصل الأطباء على طول الملك اعتماداً على نظرية «كارل بيرسون» في تحديد أطوال العظام الطولية، ومن الخطأ معرفة طول الملك من خلال طول الجسيد المحنط حالياً لأن التحنيط يؤدي إلى انكماش الجسيد ما بين ٢ و٣ سم.

والمعروف أن العلماء حددوا طول الملك بحوالى ١٦٧ سم اعتماداً على أطوال العظام الطولية (الأطراف) ولكن عند مقارنة هذه المعلومة بتمشالى الملك الأسودين بالمتحف المصرى روهما يمثلان الملك بالحجم الطبيعي) وجدوا أن طول جسم التمثال من العظمة المصفوية داعلى نقطة في الأنف، حتى القدمين حوالي ١٥٩ سم في أحد التماثيل و ١٦٠

#### ٤.عمراللك:

اختلف الباحثون في تحديد سن الملك عند الوفاة ولكنها على كل حال تراوحت بين رقمن ١٨ و ٢٥ صنة.

والجسيد هو من أهم الدلائل على تحديد السن وذلك من خلال العظام الطولية وحالة الأسنان ولكن شريطة أن نضع في الاعتبار أن هذا التحديد احتمالي قابل للتغيير من لحظة لأخرى.

وقد سجل الفاحصون عدة ملاحظات على الجسد استرشدوا بها في تحديد السن وهي: \ \_ تقارب خطوط الجمجمة.

٢ \_ ظهور ضرسي العقل في فكيه العلوى والسفلي.

17"

- ٣ ـ التئام عظام الساعدين (وهذا يحدث في سن العشرين)
- عدوث تغيرات في رءوس عظام العضد (وهذا يحدث في سن العشرين).
- مـ تعبيرات في التتمام عظام الحوض (يتم حدوثه فوق سن الـ ١٨ ولكن أقل من سن
   ١) .

ومن خلال دراسة الملاحظات التي توصل إليها الباحثون نجدأن سن الملك توت عنخ آمون تراوح بين ثلاثة أرقام وهي (١٨ - ١٩ - ٢٠ ) سنة.

وإن كان هناك من قال إن عمر الملك أقل من ١٨ سنة وهو وفيليس ليك، مساعد رونالد هاريسون في فحص عام ١٩٦٨ وأكد أن عمر الملك كان سبع عشرة سنة معتمداً على ظهور ضرس العقل.

هكذا أضاف علم الموميولوجي معلومات قيمة عن الملك توت عنخ آمون ليست متوفرة في المصادر التاريخية وهي:

\_ توت عنخ آمون لم يعان من أية أمراض.

ـ عمره عند الوفاة يتراوح بين ١٧ ـ ٠ ٢ .

ـ طوله بين ١٦٧ و١٦٩ سم.

ـ فصيلة دمه A2

هكذا تشاكد أهمية علم الموميولوجي الذي يضيف معلومات ليمست موجودة في المصادر التاريخية ولذا فنحن نحتاج إلى توجيه العناية نحو هذا العلم الذي لم يأخذ حقه من البحث والدراسة إلى الآن.

١١٤ ----التحنيط

## تجربة التحنيط الأمريكية

(موماب۱)

فى أواخر عام ١٩٩٤ كنت أشاهد قناة اديسكفرى، فى فندق إيزيس بالأقصر وكنت فى زيارة للمدينة التاريخية لإعداد معرض للصور الفوتوغرافية بعنوان اتوت عنخ آمون بعد ٧٧ سنة، وذلك فى العيد القومى لمدينة الأقصر.

هده القناة متخصصة في السياحة والآثار وكانت تبث فيلماً تسجيلياً عن التحنيط المصرى بعنوان: وإحياء فن مصرى قديم: التحنيط، وعندما رأيت عنوان الفيلم أحضرت قلماً وبعض الأوراق الأدون الملاحظات التي تضيف لمعلوماتي.

كانت مدة الفيلم حوالى ٤٨ وقيقة ويحكى عن تجربة التحنيط المصرى على أحد المرت مدة الفيلم حوالى ٤٨ وقيقة أحد المرت المتعنين من هذه القصة لم أكن أتخيل أننى سأكون مسئولاً عن أول متحف للتحنيط فى العالم، وقد أفادتنى الملاحظات التى دونتها كثيراً. وأثناء عملى بالمتحف قابلت أحد الذين قاموا بهذه التجربة هو طبيب اسمه ورون ويد؛ وتناقشنا فى تفاصيل التجربة ومدى جدواها وتناقشنا فى

وقصة هذه التجربة تبدأ كالتالي:

رجل أمريكى اسمه دجون مسانتوس؛ اتهم بقتل اثنين من جيرانه وكنان له ولد وابنة تعمل عرضة وهو فى السجن استعداداً لإعدامه يفكر فى أن يتبرع بجسده ليكون قيد أحد المشروعات العلمية التى تفيد البشرية تكفيراً عن أخطائه.

أشارت عليه ابنته أن يتبرع بجسده لقسم التشريح بجامعة ماريلاند بولاية بالتيمور وعندما اتصلت بهم لتبلغهم برعبة واللها سعدوا جداً لأنهم في هذا الوقت كانوا يبحثون عن جسد يم اصفات معينة لتنفيذ فكرة التحنيط المصرى.

وجاء فريق من قسم التشريح للكشف الطبى على هذا الرجل وهو في سجنه، وبعد الانتهاء من الكشف عليه وجدوا فيه ضالتهم المنشودة حيث كانت نتائج الكشف هي:

١ \_ جون سانتوس رجل كبير السن تجاوز العقد الخامس.

٢ ـ لم يعان من أية أمراض ولم تجرى له أية عمليات طبية طوال حياته.

٣ . الرجل له رغبة في التبرع بجسده.

وبعد الاطمئنان على نتائج الكشف الطبى قام قسم التشريح بالتحضير لتنفيذ هذا المشروع حتى خطة الحكم بالإعدام وكان التحضير يتضمن الذهاب إلى مصرلإحضار مواد التحنيط بالإضافة إلى تكوين فريق العمل. وكان يتكون من:

١ ـ رون ويد: مديرقسم التشريح بجامعة ماريلاند.

٢ \_ بوب براير: باحث آثار بجامعة لونج إيلاند.

بالإضافة إلى أطباء قسم التشريح ومصورين وفريق من قناة ديسكفرى.

سافر براير إلى مصر الإحضار مواد التحنيط من حي خان الخليلي بالقاهرة حيث التزال

هذه المواد تباع عند عطارى هذا الحى، واشتسرى المر والكندر دلبان دكر و والتوابل، ثم ذهب إلى ملاحات وادى النطرون غرب الدلتا لجلب كميات ملح النطرون المطلوبة وحمل معه ، ١٠ وطل من الملح (حوالي ٧٧٠ كجم).

وكلف القسم نحاراً وحداداً لتقليد أدوات التحنيط بالاستعانة بصور المقابر المصرية والنقوش وصمم النجارسرير التحنيط بعد أن زار متحف المتروبوليتان لرؤية السرير الذي كشفه وينلوك في الدير البحرى بالأقصر.

وصنع قسم السيراميك بجامعة لونج إيلاند الآنية الكانوبية الأربعة (مع ملاحظة أنه صمم الإناء الكانوبي ذا العطاء الآدمي على شكل جون سانتوس) بالإضافة إلى ٣٦٥ تمثال أوشابتي، التي تشبه وجوهها أيضاً وجه سانتوس.

واستخدموا حجرة قديمة بكلية الطب في نفس الجامعة لتكون غرفة للعمليات أو ورشة للتحنيط، وجهزت الغرفة على درجة حرارة ١٥ ا فهرنهايت (٢٦ درجة مثوية) ونسبة رطوبة ٢٠٪ وهي معادلة لنفس درجة حرارة ورطوبة مصر.

وفى صباح يوم 10 ماير عام 1994 اتصلت ابنة الرجل بالقسم ليتسلموا جسد والدها، وحفظ لمدة أسبوع فى ثلاجة مجهزة بالقسم. وبدأت عملية التحنيط الساعة الثانية عشرة ظهر يوم ٢١ مايو ١٩٩٤ وانتهت فى مساء يوم ١٧ نوفمبر من نفس السنة.

#### عملية التحنيط:

ـ في اليوم الأول ( ٢١ / ٥ / ١٩٩٤ ) قاموا بنزع المخ والأحشاء.

ـ فترة التجفيف استغرقت ٣٥ يوماً (من ٢٢ / ٥ إلى ٢٥ / ٦).

\_فترة الدهون والزيوت ثلاثة أيام ( ٢٦ / ٦ إلى ٢٩ / ٦).

للتكفين يومان (واستعاونوا في تكفين سانتوس بصورة لفائف مومياء الملك تحتمس الشالث مستخدمين ست طبقات من الكتان وزنها حوالي ۲۰ رطلاً وأي تسعة كيلو جرامات،).

\_فترة استكمال التجفيف استغرقت باقى مدة العملية أى أن استكمال التجفيف أخذ

## منهم ۱۳۴ يوماً!

وهناك ثلاث ملاحظات على هذه التجربة :

### أولاً: فترة التجفيف:

هى الفترة التى وضع فيها الجسد تحت ملح النطرون للتخلص من سوائله ، وكانت كما قلنا سابقاً • ٤ يوما ولكن منفذى التجربة قاموا بتحديدها ٣٥ يوماً دونما الاعتماد على قلنا سابقاً • ٤ يوما ولكن منفذى التجربة قاموا بتحديدها ٣٥ يوماً دونما الإعتماد على رؤية تخيلية لنجم الشعرى اليمانية والذي يسبق ظهرر الفيضان بعدة ٥٠ يوماً (ثم يعاود الظهور يوم الفيضان) . وقاموا بقسمة السبعين يوماً على قسمين ثما جعلهم يحددون التجفيف بـ ٣٥ يوماً!!

ولكن بعد الانتهاء من مدة تجفيفهم فوجئوا بأن الجسد لم يجف تماماً ولاتزال هناك مناطق كاملة من الجسد لم تجف مثل سمانة الساق. ولذلك أعادوا الجسد مرة ثانية بعد الانتهاءمن كل إجراءات التحنيط هكذا كلفهم فارق الأيام الخمسة كثيراً.

## ثانياً: الدراعان في الوضع الأوزيري:

أثناء مشاهدة الفيلم رأيتهم بعد التجفيف يحاولون وضع الذراعين متقاطعتين فوق الصدر و كنت مندهشاً من ذلك لأن البديهة تؤكد أن الذراعين تجففان على وضعهما السابق قبل التجفيف وأوضح لى دورن ويده أنه لم يكن في بالهم هذا الوضع بالمرة!! لأنه من الصحب وضع الذراعين في الوضع الأوزيرى قبل التجفيف لأنهم لم يستطيعوا عمل فتحة التحديط.

وهذه تحسب لقدماء المصرين الذين استطاعوا عمل فنحة التحنيط والوضع الأوزيرى. ثالثا: إصرار الفريق الأمريكي على استخدام السكينة الحجرية:

المعروف أن المؤرخ الكلاسيكي هيرودوت أشار إلى أن انحنطين استخدموا السكينة الحجرية دون إبداء الأسباب ولكن درون ويد، أكد أن هيرودوت كان محقاً لأن استخدام المشرط البرونزي في عمل فتحة التحنيط كان سيؤدي إلى نقر البطن مما جعلهم يستخدمون هذه السكينة الحجرية.

وعلى الوغير من هذه الملاحظات الشلاث إلا أن المشروع يحوز الاحترام وقد أضاف

التحنيط \_\_\_\_\_\_ التحنيط

	•
جيدة وهو محة	الكثير لمعلوماتنا عن التحنيط، ولايزال جسد جون سانتوس في حالة
	الآن في متحف الإنسان في سان دييجو تحت رقم (موماب ١).

## متحف التحنيط بالأقصر

يقع مستحف التسحيط بمدينة الأقصر في نقطة التلاقى بين شارع المطافى مع شارع كورنيش النيل شمال معبد الأقصر.

مبنى المتحف أسفل مستوى شارع الكورنيش وتبلغ مساحته حوالى ٣٠٣٥ مراً مربعاً على ضفاف النيل. وعلى الجانب الآخر للنيل، في مواجهة المتحف تقع المنحدرات الصخرية للدير البحرى. ولا يضم المتحف القطع الأثرية المتعلقة بالتحنيط فقط - بل هو مبنى جميل يعبر عن المضمون المتحفى بمعناه الحديث.

قصة هذا المتحف تبدأ بعد صدور القرار الجمهورى 21 لسنة ٩٩٥٥ بتحريل تبعية مبنى مركز الزوار بالأقصر من وزارة السياحة إلى وزارة الثقافة .

وفى أواخر عام ١٩٩٥ قام المجلس الأعلى للآثار بدراسة إنشاء متحف للتحنيط محل مركز الزوار، وتشكلت لجنة من علماء الآثار لاختيار القطع الأثرية التى تتعلق بالتنحيط والأدوات والمواد التى استخدمها المخنطون في مصر القديمة.

### ويضم مبنى المتحف:

١ ـ قاعة التحنيط التي أعطت اسمها للمبنى كله وتبلغ مساحتها حوالي ٢٣٠ متراً . ربعاً.

وعد مجهزة بأحدث الأجهزة السمعية والبصرية تقام بها ندوات ومحاضرات ثفافية ويعرض بها الأفلام التسجيلية التاريخية والأثرية مجاناً للزوار.

٣ مكتبة المرحوم زكى إسكندر أول مصرى قام بدراسات في مجال التحنيط وبها أغلب كتبه ومقالاته والتي تبرعت بها عائلته.

٤ ـ كافيتريا ومكنبة ومحلات تجارية تقدم الخدمات والتسهيلات لزوار المتحف.

وبعتبر متحف التحنيط أول متحف في العالم من نوعه حيث يتعلق بحفظ الأجساد المصرية وريادة المصريين في هذا انجال وقد افتتحه الرئيس حسني مبارك في ٣ مايو ١٩٩٧ قاتلاً:

إن هذا المتحف الرائع في نظام الإضاءة والعوض ينافس المتاحف الأوربية ء.
 أهمية هذا المتحف تكمن في أمرين :

١-إن مصر تضم عدداً هاتالاً من المومياوات المصرية التى تعرض بالمتحف المصرى فوجب العناية والاهتمام بهذه المومياوات وطرق حفظها فى مصر القديمة لذا كان لابد من إقامة هذا المتحف. وقد خرج هذا المتحف نتيجة تزاوج بين لمسات الفنان فاروق حسنى وزير الثقافة والمهندس المصرى جمال بكرى، ويأتى ضمن إطار خطة ثابتة تتبناها وزارة الثقافة تسمى ( متاحف القرن الحادى والعشرين).

177

٧ - فاترينات المتحف مصمعة طبقاً لمعايير المجلس الدولى للمتاحف وهى تشبه فاترينات المتحف البريطانى، وتتكون الفاترينة من جزء زجاجى علوى من طبقتين من الزجاج والمصمم ضد اختراق الرصاص والأتربة والكسر، والجزء السفلى عبدارة عن صناوق خشبى يضم مصدراً إضافياً للإضاءة وبالونات تغيير الهواء بنسبة ١٠٪ يومياً، ولا تفتح إلا أوتوماتيكياً.

سيناريو العرض في المتحف كما تخيله جمال بكرى يتشابه مع جو الغموض الذى علف علم التحنيط ويدور في إطار يشبه حجرة الدفن عند المسرى القديم من أضواء خافتة تتدرج من أعلى درجة في مدخل القاعة حتى الظلام الدامس عند المومياء المعروضة.

هذا المتحف هو الوحيد في مصر الذي يعتمد على حزم ضوئية تنزل مباشرة على القطع الأثرية وهي في فاتريناتها ويتم قياس درجة الإضاءة يومياً بجهاز قياس الإضاءة (الأكسوميتر) حتى يتم الخافظة على المواد العضوية.

يضم المتحف حوالى 70 قطعة أثرية تم اختيارها من المتحف المصرى فيما عدا قطعة واحدة وهى التمساح المحنط الذى كان موجوداً في معبد كوم أمبو بمحافظة أسوان، وكل القطع ترجع إلى عصور متنوعة من الحضارة المصرية سوى قطعتين من العصر الحديث وهما:

أ ـ عينة حديثة من ملح النطرون تمرض ضمن فاترينة مواد التحنيط حيث يسعر ف الزائر على خصائص وشكل أهم مادة استخدمها اغنط المصرى وجلبت هذه العينة من نفس المكان الذى كان المصرى القدم يجلب منه وهو وادى النطرون بغرب الدلتا .

ب ـ بطة حنطها المصرى المرحوم زكى إسكندر في محاولة للتوصل إلى بعض المعلومات حول طريقة تجفيف الجسد وهل كان يتم بمحلول النطرون أم بملح النطرون الجاف؟

تنقسم قاعة المتحف إلى جزءين أساسين:

العِزْء الأول يعرض مشاهد مرسومة من برديتين مصريتين بالمتحف البريطاني وتتعلق بخطوات التحنيط وترجعان لعصر الدولة الحديثة ( • ١ ٢ ٠ ق. م) ، وهي لوحات تفسيرية تلقى الضوء على رحلة السبعين يوماً التي يأخذها المتوفى منذ تاريخ وفاته وحتى يوم دفنه. وتتلخص العلومات في هذه الشاهد المعروضة كالتالي:

- \_ورشة التحتيط وشكلها والكهنة المختطون.
- .آخر طقوس عملية التحنيط (تلاوة كبير المخلطين على الجسد).
  - \_نقل الأثاث الجنائزي في موكب الدفن.
- . مرافقة الزوجة لجسد زوجها بعد الانتهاء من خطوات التحنيط.
  - -الندابات يبكين المتوفي.
- ـ طقس فتح الفم ويمثل إعادة حواس المتوفى ليكون على دراية بما سيحدث له في العالم الآخر .
  - . محاكمة المتوفى في قاعة الصدق والعدالة.
    - فلسفة التحنيط وثنائية الروح والجسد.
  - . منظر حقول الأيارو (الجنة عند المصرى القديم).

والغِزَوَالثَّالَى يبدأ من حيث انتهى الأول وفيها نجد المعروضات الآثرية في تسع عشرة فاترينة:

### فاترينة رقم (١):

بها مومياء وتابوت ماساهرتي ابن الملك با ـ نجم الأول وكان يعمل كبيراً لكهنة آمون وقائداً للجيش واختيرت هذه المومياء لأنها تمثل عصر الكمال في تطبيق إجراءات التحنيط (القرن 11 ق.م).

وكان ماساهرتى والذى يبدو أن اسمه غريباً على اللهجة المصرية القديمة، هو الابن الأكبر للملك با ـ تجم الأول وكان له شقيق وحيد وهو ومنخبر رع، الذى تولى الإمارة بعد وفاة ماساهرتى، لأن الأخير لم ينجب إلا ابنة وحيدة وهى وإست إم خب الشانية، وتم الكشف عن رسائل لماساهرتى عشر عليها فى الحيبة ببنى سويف كان يرسلها إلى أطباء مصر القديمة لعلاجه من أحد الأمراض التى ألمت به، ومومياء ماساهرتى بالمتحف هى

التحنيط \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

### القطعة الرئيسية ضمن قطع العرض.

## فاترینة رقم (۲)،

أربعة آنية كانوبية من المرمر تخص شخصاً يدعى (واح -اب -رع -من نفر) ابن أحد النبلاء الذى يسمى (بسماتيك) و ترجع الأواخر العصور الفرعونية اعتماداً على ورود اسم «بسماتيك» ضمن تركيبة اسم صاحب هذه الآنية.

## فاترینةرقم (٣):

تعرض الأدوات التى استخدمها اغنط وقد عثر عليها فى المقابر وهى مقص واثنين من الملاقط ومشرطين وإزميلين ومخرازين ومسباتيولا وفرشاة وإبرة جراحة وكلها مصنوعة من البرونز فيما عدا الفرشاة من سعف النخيل وأغلبها يؤرخ بعصر الدولة الحديثة.

## فاترينة رقم (٤):

يوجد فيها كبش محنط وجهه مغطى بالكارتوناج المذهب وقطة محنطة عثر عليها بتل بسطة وتابوت للقطة من خشب الجميز .

## فاتريئةرقم (٥):

تعرض باقى الحيوانات المخنطة مثل كتف الماعز الأمامية، إوزة محنطة، وسمكة قشر بساض، وطائر أبو منجل، وقرد عثر عليه بطيبة الغربية بالإضافة إلى تمساح وليد محنط وإن كانت القطع الثلاث الأولى تعد قطعاً مجففة (كتف الماعز / الإوزة/ السمكة) وهي فرابين مجففة كانت توضع في المقبرة لاحتياج صاحبها إليها كي يستطيع المعبشة في المائر الآخر.

### هاترینةرقم (۱):

تضم التمساح الكبير الذي يبلغ طوله حوالي ٧٢٥سم.

#### فاترىئات رقم (۷،۸،۷)؛

يعرض بها بعض التماثم مثل عمود وجدي، وعلامة وعنخ، وجعران القلب والجعران المجنح بالإضافة إلى تمثال والباه و الروح) وتمثال الإله أوزوريس.

771 -----التجنيط

### فاترينة رقم (١١)؛

تضم بعض مواد التحنيط التى استخدمها المصريون القدماء مثل عينات ملح النطرون ونشارة الخشب العطرى والدهون المعطرة والراتنج وزيت التربنتينا وزجاجة بها سائل متخلف من عملية التحنيط بالإضافة إلى عرض قطعتى نسيج من مومياء الملك مت نخف مؤسس الأسرة العشرين والمومياء رقم 10 بسقارة وبعرض هذه الأنسجة تكون مصر قد سبقت المشروع العالمي الذي تتبناه جامعة مانشستر البريطانية ولكن الأنسجة هنا - فقط - للعرض وليس للدراسة .

## فاترينةرقم (۱۲)،

بها نموذج مركب خشبي بها مومياء المتوفى وترافقه اثنتان من الندابات وبعض الكهنة ومجدافان. وعلى يمن ويسار المركب يوجد تمثالان للإلهتين إيزيس ونفتيس.

## فاترينة رقم (١٣):

وبها إكسسوارات المومياء مثل صندوقين لتماثيل الأوشابتي وخمسة تماثيل أوشابتي ترجع للعصور المتأخرة وإناءى دهون لا تزال بهما بقايا دهون ويرجعان لعصر الملكة حتمسوت بالإضافة إلى مسند رأس وأداة الوستب، التي تستخدم في طقوس فتح الفم لإعادة الحواس إلى المتوفى.

#### فاترينة (١٤)؛

معروض بها تمثال لابن آوي قابع ذو ذيل طويل وهو من خشب الجميز ولونه أسود.

## فاترینات (۱۹،۱۲،۱۷،۱۸،۱۹۱)؛

بها اثنان من أغطية المومياوات واثنان من أغطية التوابيت الداخلية يخصان ماساهرتى امن الملك با ـ نجم الأول وبادى ـ أمون الخامس بالإضافة إلى تابوت ملون يخص الأخيس ، و كلها ترجع إلى الأسرة الحادية والعشرين .

وعلى الرغم من أهمية هذا المتحف من حيث تفرده بكونه المتحف الوحيد في العالم الذي يدور حول الحفاظ على الأجساد إلا أن دوره كمتحف لعرض القطع الأثرية يضعه في

	التحنيط بالأقصر	ســــــ متحف

حجم محدود، ويفترض أن تواكب مصر التقدم الأوربي في علم الموميولوجي الذي تقدم بشكل مذهل. ودور مصر لا يتناسب بعرض القطع الأثرية والمومياوات المخنطة فقط، بل في تنفيذ الوسائل العلمية والتكنولوجية على الأجساد المخنطة.

٨٧٨ \_\_\_\_\_\_ التحنيط

## المسراجسع

Adams, B.,

Egyptian Mummies, London 1984.

Aliki.,

Mummies Made in Egypt, London 1980.

Andrews, C.,

Egyptian Mummies, London 1984.

Amulets of ancient Egypt, London 1994.

Bakry, H.S.K.,

A Brief Study of Mummies and Mummification, Cairo 1965.

Berrill, M.,

Mummies, Masks and Mourners, London, 1989.

Brier, B.,

Egyptian Mummies: Unraveling the Secrets of An Ancient Art, New York 1994.

Budge, E. A. W.,

The Mummy: a Handbook of Egyptian Funerary Archaeology, 2<sup>nd</sup> edition, Cambridge, 1925.

David, A. R.,

The Manchester Museum Mummy Project, Manchester, 1979.

David, A. R. and E. Tapp,

Evidence Embalmed, Manchester, 1984.

Davies, W. V. and R. Walker,

Biological Anthropology and the Study of Ancient Egypt, London, 1993.

Dawson, W. R. and P. H. K. Gray,

Catalogue of Egyptian Antiquities in the British Museum Mummies and Human Remains, London 1968.

El-Mahdy, C.,

Mummies, Myth and Magic in Ancient Egypt, London, 1989.

Garstang, J.,
The Burial Customs of Ancient Egypt, London, 1907.

Germer, R.,

Mumien: Zeugen des Pharaonenreiches, Zurich, 1991.

Harris, J. E., and E. F. Wente.

An X-Ray Atlas of teh Royal Mummies, Chicago, 1980.

Harris, J. E., and K. R. Weeks,

X-Raying the Pharaohs, London, 1973. Ikram, S. and A. M. Dodson,

Royal Mummies in the Egyptian Museum, Cairo, 1997.

Madison, A.,

Mummies in Fact and Fiction, London, 1980.

Nunn, J. F.,

Ancient Egyptian Medicine, London, 1996.

Pace, M.,

wrapped for Eternity, New York, 1997.

Partridge, R. B.,

Faces of Pharaohs: Royal Mummies and Coffins from Ancient Thebes, London, 1994.

Smith, G.E., and W. R. Dawson,

Egyptian Mummies, London, 1924.

Spencer, A. J.,

Death in Ancient Egypt, London, 1982.

Taylor, J. H.,

Unwrapping a Mummy, London, 1995.

Walker, S. and M. L. Bierbrier,

Ancient Faces: Mummy Portraits from Roman Egypt, London, 1997.

- التحنيط



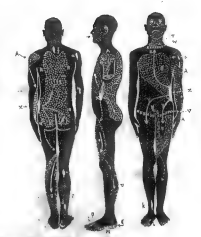
التطهير . . أولى مراحل التحنيط التي تهدف لإعادة ميلاد المتوفى مثل الشمس التي تغتسل في بحيرة الإيارو قبل شروق كل يوم لإعادة ميلادها



تجفيف الجسد عن طريق ملح النطرون وتستغرق ، 1 يوماً (تابوت موت إن جبتين الأسرّة ٢٧ - المتحفي البريطاني)

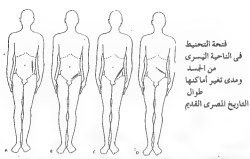


طرق وأماكن حضو أحسد المتوفى المتعبير عن شكل الجسد بدهونه وعضلاته التي ظهرت التي ظهرت في القرن العاشر (الأسرة ٢١)





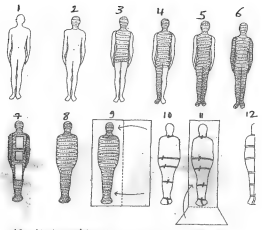
عينات من مواه التخليط التي استخدمها الخيطون (البصل ـ نشارة الخشب ـ الراتنجات ـ الكتائي).





The Four Sons,

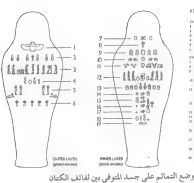
أو لاد خورس الأرابعة حملة الأخشاءالتي كانت توضع في آتية مخصصة سميت بالألية الكانوبية وهم من اليمين حابي (برأس القرد) لحماية الرئتين، وقبح سنورافي (برأس صقرر) لحماية الأنجاب وأسستي (وجه آدمي) للكيد، ودواموت إن (برأس أكلب ابن آوى لحماية المعدة



مراحل لف لفائف الجسد التي تستغرق ٢ ٢ مرحلة من الوأس حتى لف الجسد كلة بلفائف الكتان.



المرحلة النهائية بعد لفائف الكتان



rangements or mason's level 19 Two Singers

KEY OUTERLATER OVERLATEN

1 Winged scarab

2 Three get, ded pilor yet of list

3 Bloous, Anabit, dinable acres

4 Langs, heart, yet, puppins actions

5 Jaldis, Four Sons of Horus juckel

6 Five dod pilans

PANER LAYER

7 Heart, headress, heart 8 Ojert piter

9 (Uhinown), Iwo feethers, heart

ill. Two weaper eyes, scarat, two worder

13 Two bouriet greating son sinc. from.

min size between home of Heithor 12 Gloddess, firs, Horus, hears. Re sorted. hear, Nephthys, god, politicis 13 Three sample, the spe three sparabs 14 Scarth-works eye, careh 15 Two feathers, works eye over

16 Carpentar's square, wuster are: Miss. Gel pilar

17 Carounter's or major's level would eye, nedlace counterpose Iff Flear, papyrus column, lungs.





مومياء الملك الصغير توت عنخ أمون (أواخر الأسرة ١٨) ويؤكد علماء المصريات أنه اغتيل نتيجة وجود عظمة دخيلة داخل جمجته من جراء عملية طبية أجريت له



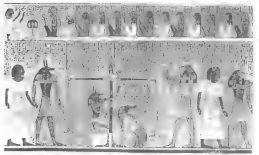
الملكة حنوت تاوى (الأسرة ٢١) انفجر وجهها في أوائل السبعينيات لأن الجنطين لم يكونوا ذوى خبرة في حشو الوجه وكان وجهها محشوأ بالزبدة والصودا ونشارة الوجه وبعد ارتفاع الرطوبة انتفخ الوجه حتى



مومياء جنجر المصرية (القرن ۳۴ أول ق. م) أول محفوظ في تاريخ المصرية المصرية المتحف البريطاني)



بردية جونفر (القرب ١٣ مالمتحف البريطاني) تصور طقس فتح الفم وعودة الحواس الحمس لنحسد سحريا



مردية حور بدر (انفرن ١٣-المتحف المربطاني) توضح أهمية وصع القلب في الجسد غاكمة التوفي على بياته وأعماله



مومياء الأمير ماساهرتي ابن الملك بانجم مسجى في تابوت وعليه كفن المصور به صورة الإله أوزيريس (متحف التنحيط بالأقصر)



الملك رمسيس الخامس (الأسرة ٢٠) أول جسد يوضع تاريخ مرض الجدرى في العالم (المتحف المصرى بالقاهرة)



الملك سابتاح الذى حكم مصر وهو مصاب بشلل الأطفال (الأسرة التاسعة عشرة)



قرد محمط - المبرة ك . ف ، ه بوادى الملوك -دولة حديثة



ممكة قرش البياض الجففة وكانت رمزا لمدينة لاتوبوليس (إسنا) -العصران اليوناني والروماني (متحف التحنيط بالأقصر)







الأمير مساهرتي ابن الملك بانجم الأول أحد ملوك الأسرة الحادية والعشرين القرن العاشر ق. م (متحف التحنيط بالأقصر)



بصف جمحمه (النصف الآخـر في كليسة طب

قصر العينى) نوضح كيف نزع امحنطون المح ووضعهوا الكتان المصوس بالراتنج



إلى قطع صغيرة



علامة الفتح:
إحدى التمائم
التي توضع
بين لفائف
المتوفى
(مقبرة
امنحوتب
الثاني/ دولة
حديثة وادى
اللاق



الفرشاة لإزالة ملح النطرون بعد عملية تجفيف الجسد وهي مصنوعة من سعف النخيل ( متحف التحنيط بالأقصر )



تابوت ربادي آمون الخامس) أحد نبلاء الأسرة ٢١ ـ القرن العاشر ق. م بمتحف التحنيط بالأقصر: (صندوق التابوت + غطاء التابوت + عطاء المومياء)



زوجة آنوبيس (الإلهة إيريس) التي طلبت من الإله رع المساعدة في تنحيط زوجها الإله أوزيريس



الإله أوزبريس أول جسد يحنط في ذاكرة القدماء المصريين



الإله آنوبيس الذي ماعد الإلهة إيزيس في تحنيط الإله أوزيريس









نقش جداري يصور إله التحنيط أو الكأهن آنوبيس يقوم بقراءة التلاوات الأخيرة على جسد المتوفي





الكاتب

تخرج في كلية الأثار بجامعة التاهرة بتقدير ممتاز، وحصل على شهادة من كلية الجامعة بلندن في أعمال التنقيب والحطاش وشهادة من جيامعية أوبسالا بالسويد في أنظمه المعلومسات الجفراقية واستخدامها في حقل الأثار . يعمل حاليا

مديرا لتنحف التحنيط بالأقصر. الكتاب

أول عمل باللقية العربية عن قصية التحثيط، المكرة، والطريقة، والكان، والسعر، والملسفة. والعلم الذي صبار في مصبر القديمة فنا مصبريا خالصاً، بلغ من الدقة أن مسار أشبه بسر أسرار هذه الحضارة العظيمة.

لا يقدم المؤلف وصمًا لنظرية التحليط، ولا يعرض تطبيقاتها فقط، بل ينظر إلى ما هو أبعد، إلى الستقبل ، يناقش قضايا، ويطرح تساؤلات، ويفتد ما يشاع في مصر من خراهات حول المومياوات و« لعنة الضراعنة ». وفي حين بدأ هذا العلم يكتسب ملامحة منذ اكتشاف خبيئة الدير البحرى عام ١٨٨١ ، ولم تنقذ مصر إلى الأن أية مشروعات علمية على الم سياوات التي تمتلكها ..

ولأن الكاتب يرفض الخرافة، فهو يؤمن بالعلم ويطالب بتطبيقه في علم الموميو لوجي بدلا من البلطجة التي بمارسها الخواجات؛ هبعد اكتشاف مقبرة توت عنج أمون بثلاث سنوات (١٩٢٥/١١/١١) قام الكتشف واللص المحتال، كارتر وأخرون بارتكاب أسوأ حماقة في تاريخ علم الصريات ، حينما حاولوا تخليص وجه الملك من القناع الذهبي الماتصق به ، باستخدام الأزميل والمطرقة (. حصاقة تليق بلص المقبرة، ولا يكفر عنها إلا مزيد من الاهتمام بعلم الموميو لوجي هي مصر

#### اللدار

جماعة ثقافية تهدف إلى نشر الدراسات الجادة، في التاريخ، أو علم الأديان، أو علم ·· الاجتماع السياسي.. إليخ، وقد أصدرت إلى الأن: ١-عوالم في تصادم-تأليف إيمانويل فالايكوفسكي، ترجمة د. رفعت السيث (الطبعة

المربية الأولى ١٩٩٩)

٣. الجنس والشباب الذكي. تأثيث كو ثن ولسون، ترجمة أحمد عمر شاهين (الطبعة العربية الثانية. الكاملة. ١٩٩٩).

٣- عصور في فوشي - تأليف إيمانويل فالايكوفسكي، ترجمة د ـ رفعت السر





